



EK-GC100

使用说明书

关于本说明书

本设备采用三星的高标准和专门技术，提供优质的移动通讯和娱乐体验。本使用说明书专门设计用于详细介绍设备的功能和特性。

- 使用设备之前，请阅读本说明书，以确保安全和正确使用。
- 描述基于设备的默认设定。
- 图像和屏幕截图可能与实际产品的外观不同。
- 内容可能与最终产品不同，也可能与服务提供商或运营商提供的软件不同。如有变更，恕不另行通知。如需获得最新版的说明书，请参阅三星网站 www.samsung.com。
- 可用功能和附加服务可能因设备、软件或服务提供商而异。
- 应用程序及其功能可能因国家、地区或硬件规格而异。对于由三星以外的提供商应用程序造成的性能问题，三星概不负责。
- 对于编辑注册表设定或修改操作系统软件所造成的性能问题或不兼容性，三星概不负责。尝试定制操作系统可能导致您的设备或应用程序无法正常工作。
- 本设备中提供的软件、声源、墙纸、图像及其他媒体以授权方式供有限使用。针对商业或其他用途抽取和使用这些资料将违反版权法。对于非法使用媒体导致的法律问题，用户应完全负责。
- 收发讯息、上传和下载、进行自动同步或使用定位服务可能会产生其他费用。如欲避免产生额外费用，请选择合适的数据收费计划。有关详细信息，请联系服务提供商。
- 本设备支持 2G 网络以外的大多数网络。
- 随设备附带的默认应用程序随时可能更新，并可能在未经事先通知的情况下撤销支持。如您对随设备附带的应用程序有疑问，请联系三星服务中心。对于用户安装的应用程序，请联系服务提供商。
- 修改设备的操作系统或安装非官方来源的软件，可能会导致设备发生故障并损坏或丢失数据。这些操作违反三星许可协议，并将使您的保修失效。

指示图标



警告：可能伤及自己或他人的情况



小心：可能损坏设备或其他设备的情况



注意：注释、使用提示或其他信息

版权

版权 © 2012 Samsung Electronics

本指南受国际版权法保护。

未经 Samsung Electronics 事先书面许可，不得以任何形式或方式，不论电子或是机械方式复制、分发、转译或传播本指南中的任何内容，包括影印、录制或存储在任何信息存储器和检索系统中。

商标

- SAMSUNG 和 SAMSUNG 徽标是 Samsung Electronics 的注册商标。
- Android 徽标、Google™、Google Maps™、Google Mail™、YouTube™、Google Play™ Store 和 Google Talk™ 是 Google, Inc. 的商标。
- 蓝牙® 是 Bluetooth SIG Inc. 在全球的注册商标。
- Windows Media Player® 是 Microsoft Corporation 的注册商标。
- HDMI、HDMI 徽标和术语“High Definition Multimedia Interface”是 HDMI Licensing LLC. 的商标或注册商标。
- Wi-Fi®、Wi-Fi Protected Setup™、Wi-Fi Direct™、Wi-Fi CERTIFIED™ 和 Wi-Fi 徽标是 Wi-Fi Alliance 的注册商标。
- 其他所有商标和版权的所有权归各自所有者所有。

目录

入门指南

- 6 设备部位图
- 7 按钮
- 8 包装内容
- 9 安装 SIM 或 USIM 卡和电池
- 12 为电池充电
- 14 插入存储卡
- 16 打开和关闭设备
- 16 调整音量
- 16 切换至静音模式

照相机

- 17 基本功能
- 26 高级功能
- 36 拍摄选项
- 44 配置照相机设定
- 46 清洁设备

基本功能

- 47 指示器图标
- 48 使用触摸屏
- 51 控制动作
- 54 通知
- 55 主屏幕
- 57 使用应用程序
- 57 应用程序屏幕

- 59 输入文本
- 60 连接 Wi-Fi 网络
- 61 设置帐户
- 62 传输文件
- 64 设备安全防护
- 65 升级设备

媒体

- 66 相册
- 69 Paper Artist
- 70 照片向导
- 72 视频播放器
- 73 视频编辑器
- 75 音乐播放器
- 76 YouTube
- 77 Instagram

通讯

- 78 联系人
- 81 信息
- 82 电子邮件
- 84 Google Mail
- 85 Google Talk
- 86 ChatON
- 87 Google+
- 87 碰头

Web 和网络

- 88 互联网
- 89 Chrome
- 91 蓝牙
- 92 AllShare Play
- 93 群组广播

应用程序和媒体商店

- 94 Play 商店
- 95 Samsung Apps
- 95 S Suggest
- 96 游戏圈

实用程序

- 97 S日历
- 99 Dropbox
- 99 时钟
- 101 计算器
- 102 S Voice
- 103 Google
- 104 语音搜索
- 104 任务管理器
- 105 我的文件
- 105 我的下载

旅行和本地资讯

- 106 地图
- 107 本地
- 108 谷歌纵横
- 108 导航

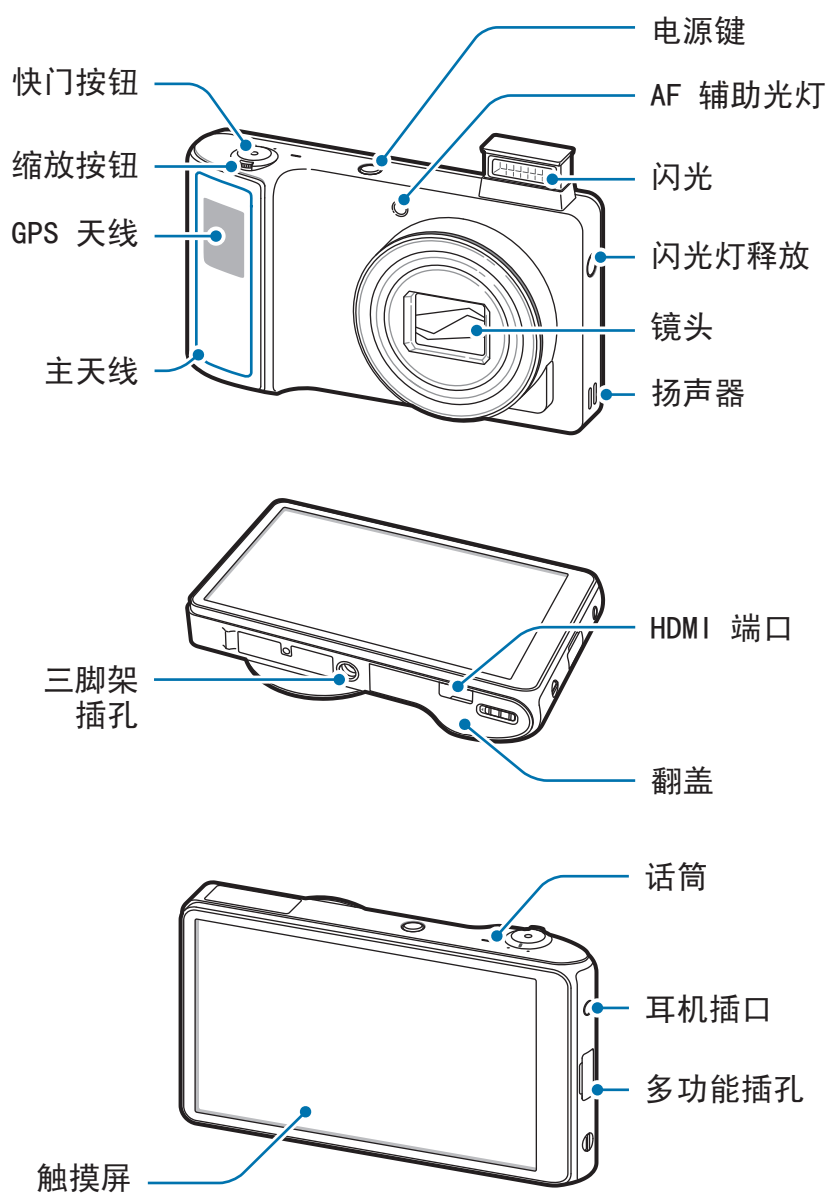
设定

- 109 关于设定
- 109 Wi-Fi
- 110 蓝牙
- 110 数据使用
- 111 更多设置
- 113 阻止模式
- 113 声音
- 113 显示
- 114 存储
- 114 电源
- 115 电池
- 115 应用程序管理器
- 115 定位服务
- 115 锁定屏幕
- 116 安全
- 118 语言和输入
- 121 云
- 121 备份并重置
- 122 添加账户
- 122 动作
- 123 配件
- 123 日期和时间
- 124 辅助功能
- 125 开发者选项
- 126 关于设备

故障排除

入门指南

设备部位图





设备顶端的麦克风仅在使用语音搜索或拍摄录像时启动。



- 请勿使用屏幕保护装置。否则会导致感应器故障。
- 请勿让水接触触摸屏。触摸屏在潮湿环境中或接触到水时可能发生故障。

按钮

按钮	功能
 电源键	<ul style="list-style-type: none">• 紧按住以打开或关闭设备。• 如果设备存在致命错误、停止工作或冻结，紧按住 6-8 秒以重置设备。• 按下以锁定或解锁设备。触摸屏关闭时，设备进入锁定模式。
 快门	<ul style="list-style-type: none">• 在照相机应用程序中，半按下以对焦主体。对准拍摄对象后。对焦框将会变绿。按下以拍摄照片。• 在主屏幕上，紧按住以打开照相机。
缩放	<ul style="list-style-type: none">• 在照相机应用程序中，向左或向右转动以放大或缩小。• 转动以调整设备音量。

包装内容

检查产品包装盒中是否包含以下用品：

- 设备
- 电池
- 快速入门指南



只可使用经过三星认可的软件。盗版或非法软件可能会导致损坏或故障，这些情况不涵盖在保修范围内。



- 设备随附的用品及任何可用配件可能会因所在地区或服务提供商而异。
- 随附的用品专为此设备设计，并不兼容于其他设备。
- 外观和规格如有变更，恕不另行通知。
- 可以向本地三星零售商购买其他配件。购买前请确保它们与设备兼容。
- 其他配件可能与您的设备不兼容。
- 只可使用经过三星认可的配件。使用未经认可的配件所造成的故障不属于保修服务范畴。
- 是否提供所有配件完全取决于制造公司。有关可用配件的更多信息，请参阅三星网站。
- 由于 HDMI 规格不同，有些电视与设备可能不兼容。

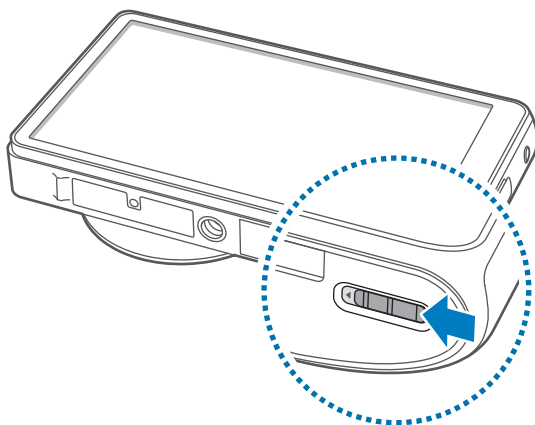
安装 SIM 或 USIM 卡和电池

安装手机服务提供商提供的 SIM 或 USIM 卡以及随附的电池。

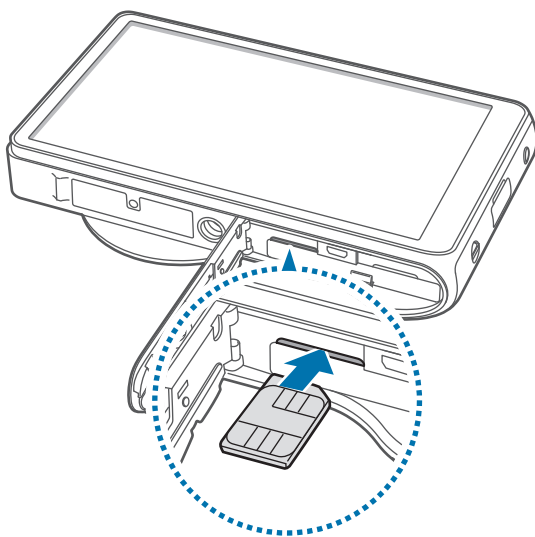


本设备仅可使用 microSIM 卡。

1 滑动插销并打开翻盖。



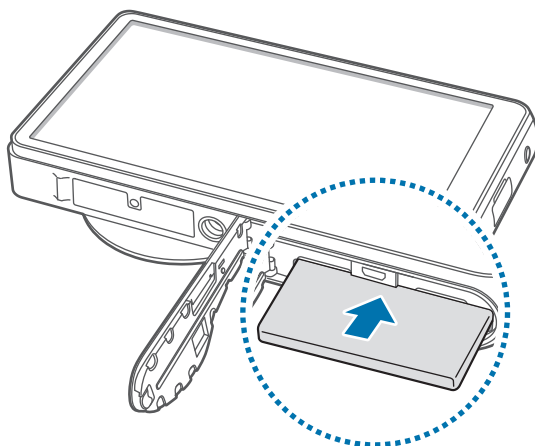
2 将 SIM 或 USIM 卡插入设备，使其金色触点面向上。



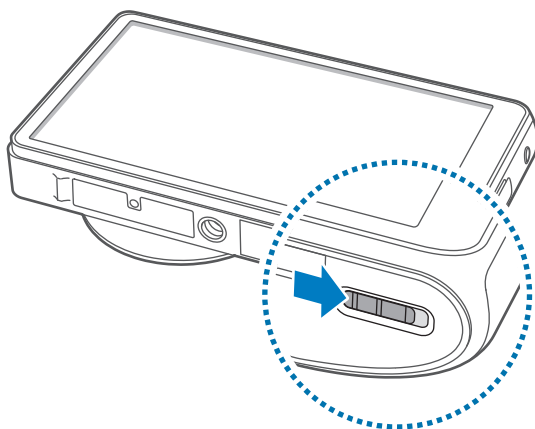
- 请勿将存储卡插入 SIM 卡插槽中。如果存储卡在 SIM 卡插槽中卡住，请将设备送至三星服务中心取出存储卡。
- 小心不要丢失或让他人使用 SIM 或 USIM 卡。对于卡丢失或被盗所造成的任何损害或不便，三星概不负责。

3 将 SIM 或 USIM 卡推进插槽，直到其锁定到位。

4 插入电池。



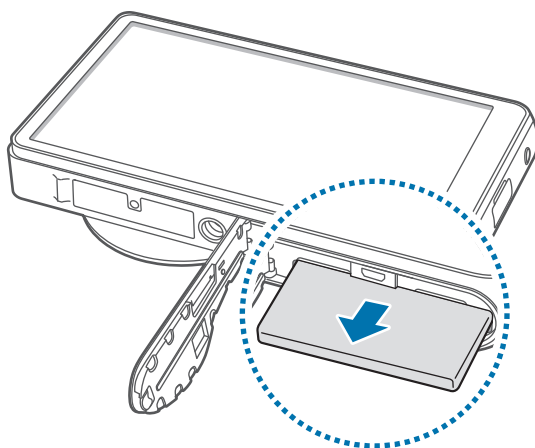
5 装回翻盖并滑动插销。



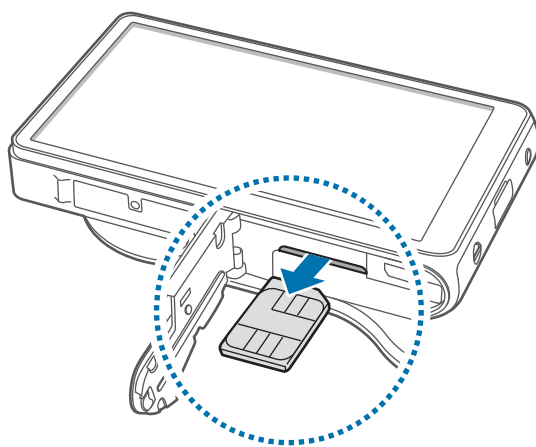
取出 SIM 或 USIM 卡和电池

1 滑动插销并打开翻盖。

2 卸下电池。



3 推入 SIM 或 USIM 卡，直到其脱离设备，然后将其抽出。



为电池充电

首次使用前，先为电池充电。使用充电器为电池充电。也可通过 USB 数据线将设备连接至电脑来为设备充电。



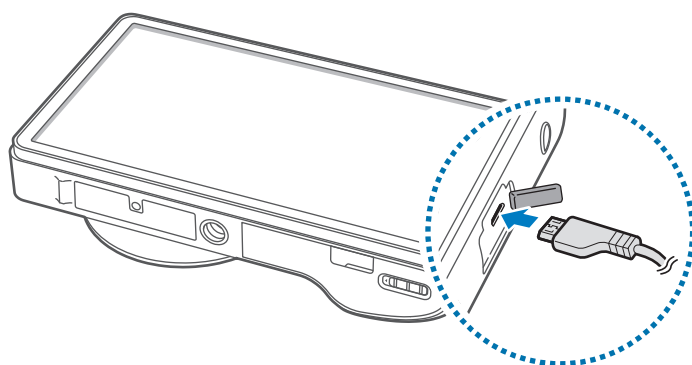
仅使用三星许可的充电器、电池和数据线。未经许可的充电器或数据线会导致电池爆炸或损坏设备。



- 电池电量不足时，设备会发出警告音并显示电池电量不足讯息。
- 如果电池完全放电，连接充电器时，设备将无法立即开启。开启设备前，让电量耗尽的电池先充电几分钟。

使用充电器充电

将充电器的小端插头插入设备的多功能插口，并将充电器的大端插头插入电源插座。



充电器连接不当可能会严重损坏设备。对于因误操作造成的任何损坏，将不予保修。



- 虽然在充电时可以使用设备，但这可能会延长电池完全充电的时间。
- 如果充电时电源电压不稳定，触摸屏可能无法正常工作。这时，请从设备上拔下充电器。
- 设备在充电时会变热。这属于正常情况，不会影响设备的使用寿命或性能。如果电池比平常更热，则充电器可能停止充电。
- 如果设备无法正常充电，请将设备和充电器送至三星服务中心。

完全充电后，断开设备与充电器的连接。先从设备上拔下充电器，然后将其从电源插座拔下。



请勿在取下充电器前取出电池。否则可能损坏设备。



为了节能，不用时，请拔下充电器。充电器不带电源开关，因此不使用时，必须要从电源插座上拔下充电器，以免浪费电。充电时，设备应该保持靠近电源插座。

检查电池充电状态

若在设备关闭时为电池充电，以下图标将表明当前的电池充电状态：



减少电池消耗

本设备提供了若干选项，可助您节省电池电量。自定义以下选项并取消后台运行的功能，可以延长每次充电后设备的使用时间：

- 在不用设备时，按下电源键切换到休眠模式。
- 使用任务管理器关闭不必要的应用程序。
- 取消蓝牙功能。
- 取消 Wi-Fi 功能。
- 取消应用程序的自动同步功能。
- 减少背景灯时间。
- 降低显示屏的亮度。
- 取消快速启动功能。
- 启动自动关机功能。(第 114 页)
- 启动智能网络功能。(第 111 页)

插入存储卡

本设备可使用容量最高为 64 GB 的存储卡。取决于存储卡制造商和类别，有些存储卡可能与您的设备并不兼容。

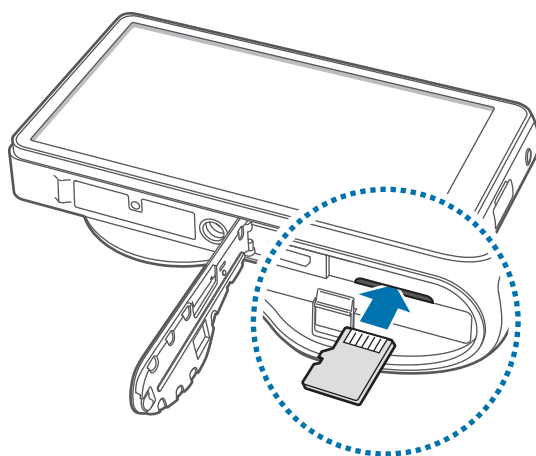


- 有些存储卡可能与设备并不完全兼容。使用不兼容的存储卡可能会损坏设备或存储卡，或损坏存储在卡中的数据。
- 正面朝上插入存储卡。



- 设备仅支持 FAT 文件系统的存储卡。插入不同文件系统格式的卡时，设备会要求重新格式化存储卡。
- 频繁写入和删除数据会缩短存储卡的使用寿命。
- 将存储卡插入设备时，存储卡的文件目录将出现在内部存储器下的 **extSdCard** 文件夹中。

- 1 滑动插销并打开翻盖。
- 2 将金色触点面向上插入存储卡。
- 3 将存储卡推进插槽，直至锁定到位。



- 4 盖回翻盖并滑动插销。

取出存储卡

取出存储卡前，先解除固定以便安全取出。在主屏幕上，点击**应用程序** → **设定** → **存储** → **卸载SD卡** → **确定**。

- 1 滑动插销并打开翻盖。
- 2 推入存储卡，直到其脱离设备，然后将其抽出。
- 3 盖回翻盖并滑动插销。



请勿在设备传输或访问信息时取出存储卡。否则会导致数据丢失或损坏，或损坏存储卡或设备。对于误用损坏的存储卡所造成的损失 (包括数据丢失)，三星概不负责。

格式化存储卡

在电脑上格式化的存储卡可能与设备不兼容。在设备上格式化存储卡。

在主屏幕上，点击**应用程序** → **设定** → **存储** → **格式化SD卡** → **格式化SD卡** → **全部删除**。

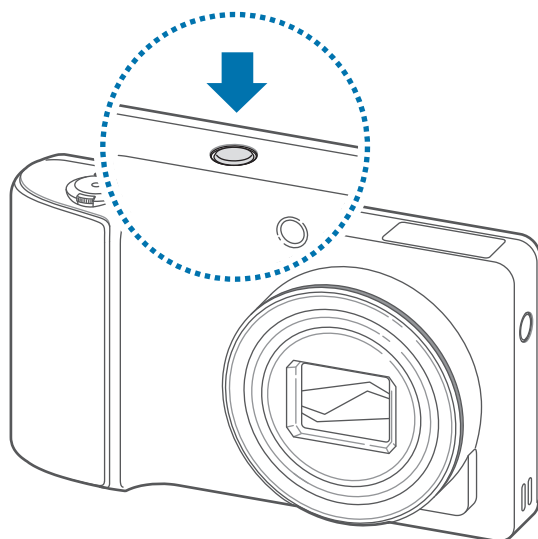


格式化存储卡前，记住要将所有重要数据备份到设备。因用户操作而导致的数据丢失，制造商不提供保修服务。

打开和关闭设备

首次打开设备时，按照屏幕上的指示设定设备。

紧按住电源键几秒钟以打开设备。



- 在禁止使用无线装置的区域 (例如飞机和医院)，请遵守所有张贴的警告和授权人员的指示。
- 紧按住电源键，然后点击**飞行模式**以禁用无线功能。


如欲关闭设备，紧按住电源键，然后点击**关机**。

调整音量

向左或向右转动变焦按钮以调整铃声音量，或调整音乐或视频播放的音量。

切换至静音模式

使用以下方法之一：

- 紧按住电源键，然后点击 .
- 打开屏幕顶部的通知面板，然后点击**声音**。

照相机

基本功能

使用此应用程序以拍摄照片或录像。

使用**相册**查看通过设备拍摄的照片和录像。(第 66 页)

在应用程序屏幕上点击**照相机**。




不在使用时，设备会自动关闭。

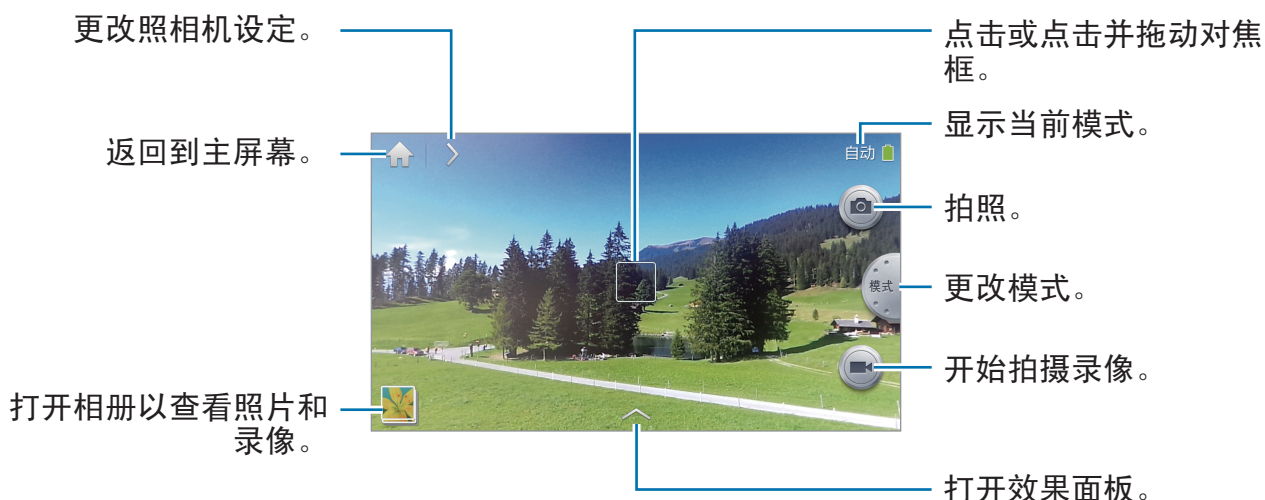
照相机使用规范

- 未经他人允许，请勿拍摄其照片或录像。
- 请勿在法律禁止的地方拍摄照片或录像。
- 请勿在可能侵犯他人隐私的场合拍摄照片或录像。

拍照

半按下快门按钮以对焦主体。对准拍摄对象后。对焦框将会变绿。按下快门按钮拍摄照片。

或者点击预览屏幕上的图像，此时照相机应已对焦。对准拍摄对象后。对焦框将会变绿。点击  拍摄照片。



拍摄录像

点击  拍摄录像。如欲停止录制，点击 。



- 在录像模式中，触摸对焦不可用。
- 如果使用最大分辨率进行视频录制，可能无法使用缩放功能。
- 使用低写入速度的存储卡时，设备可能无法正确储存视频。此时可能会停止录制，录制的视频帧也可能会损坏。
- 低写入速度的存储卡不支持高分辨率视频。如欲录制高分辨率录像，使用写入速度更高的存储卡 (micro SDHC Class10 或更高)。
- 取决于视频分辨率和帧频，视频画面尺寸可能会显得更小。
- 一次可拍摄长达 20–25 分钟的录像。
- 如果在拍摄录像时变焦功能启动，设备可能会录制变焦操作的噪音。如欲降低噪音，启动安静变焦功能。(第 45 页)

拍摄录像时拍照

按下快门按钮可在拍摄录像时拍照。



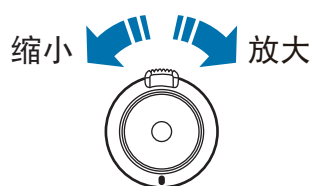
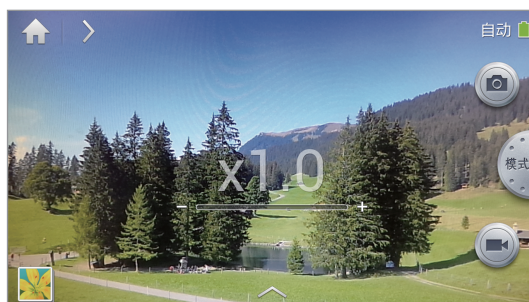
- 取决于所录制的视频分辨率，在拍摄录像时拍摄的照片大小将自动调整。
- 拍摄录像时拍摄的照片质量可能低于正常拍摄的照片质量。
- 拍摄录像时拍摄的照片可能与移动图像有所不同。

查看照片和录像

如欲查看拍摄的照片或录像，点击图片浏览器。(第 66 页)

放大和缩小

向左或向右转动缩放按钮以放大或缩小。



- 如果使用最大分辨率进行录制，可能无法使用缩放功能。
- 放大/缩小效果适用于在拍摄录像的情况下使用缩放功能时。



通过触摸对焦拍照




使用触摸对焦为同一构图内的不同区域进行对焦。

点击或点击并将对焦框拖到主体之上，半按下快门按钮以对焦选择的区域，然后按下快门按钮拍摄照片。

减少设备抖动

使用光学图像稳定 (OIS) 选项以减少或消除因设备抖动而造成的模糊。

点击  → **专业** → **A / S / M / P**，然后从预览屏幕中点击  → **照相机** → **OIS (防晃)** 以在主体移动时帮助对焦。

如欲在摄像机模式中使用此功能，点击  → **专业** → ，然后从预览屏幕中点击  → **摄像机** → **OIS (防晃)**。



校正前



校正后



- 在以下情况中，图像稳定功能可能无法正常工作：
 - 移动设备跟随移动主体拍摄。
 - 设备抖动过于剧烈。
 - 快门速度太慢 (例如在弱光条件下拍照时)。
 - 电池电量不足。
 - 拍摄近景照片。
- 通过三脚架使用此功能可能会使照片模糊，这是因为 OIS 传感器可能会产生振动。使用三脚架时取消此功能。
- 如果设备受到碰撞或摔落，显示可能会模糊。当上述情况发生时，重新启动设备。

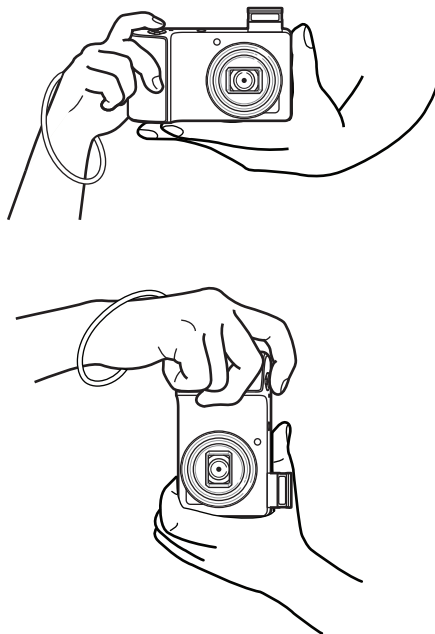
了解图标

拍摄屏幕上显示的图标提供有关设备状态的信息。下表中列出的图标为最常见的图标。

图标	意义
	ISO 感光度
	曝光值
	光圈
	快门速度
	计时器
	闪光
	微距
	测光
	白平衡
	连续
	包围曝光模式
	丰富色调
	语音控制
	照相机位置
	位置信息
	共享拍摄
	好友照片共享
	ChatON 照片共享

拍摄更清晰照片的提示

正确握住设备



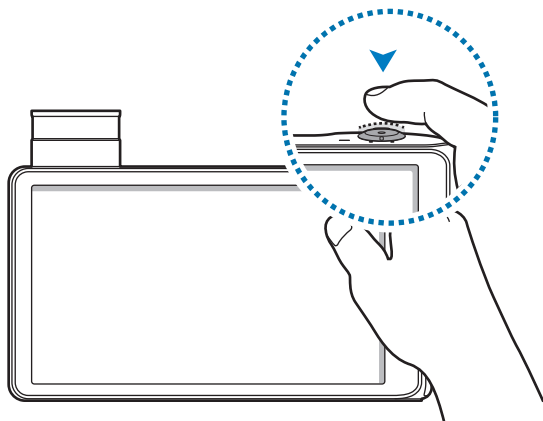
确保不遮挡屏幕、镜头、闪光灯或麦克风。



确保镜头不对着直射的阳光。否则可能会使图像传感器变色或导致其发生故障。

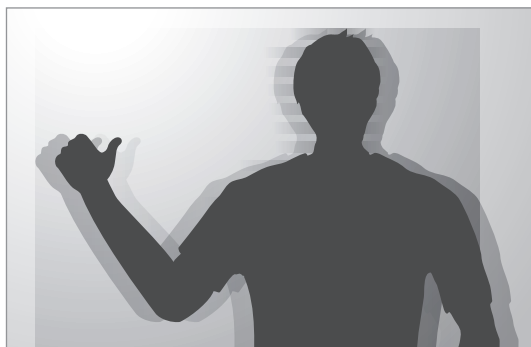
半按下快门按钮

按下快门按钮一半以调整对焦。设备自动调整对焦，并且对焦框变绿。如果未对焦，对焦框将会变红。



减少设备抖动

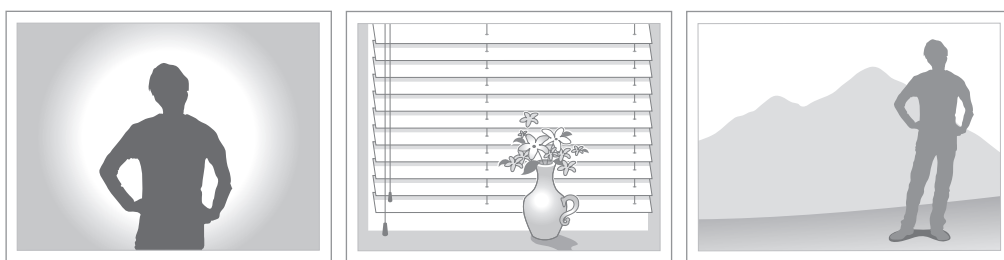
设定光学图像稳定功能从光学角度减少设备抖动。(第 20 页)



保持主体对焦

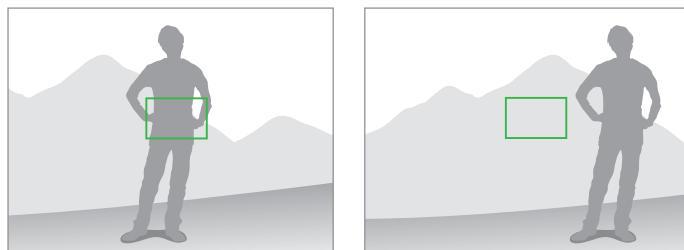
在以下情况中，对焦主体可能会非常困难：

- 主体和背景之间的对比度很低。例如，主体穿着的衣服与背景的颜色非常相似。
- 主体背后的光线太强。
- 主体耀眼或反光。
- 主体带有水平图案，例如百叶窗等。
- 主体不位于画面的中心。



使用对焦锁

半按下快门按钮进行对焦。主体对焦时，可以更改构图。准备就绪时，按下快门按钮进行拍照。



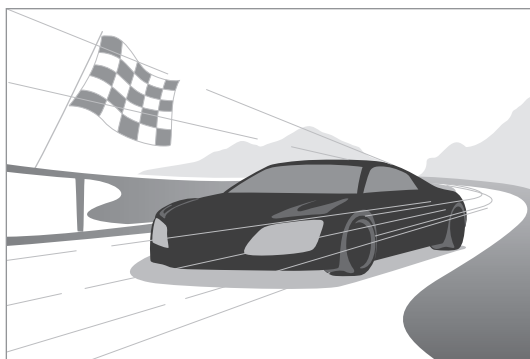
在弱光条件下拍照

- 在弱光条件下拍照时，打开闪光灯。(第 37 页)
- 设定 ISO 感光度选项。(第 38 页)



主体移动很快

使用连续拍摄选项拍摄移动主体的照片。(第 27 页)









如欲连续拍摄几张照片，使用写入速度更高的存储卡 (micro SDHC Class10 或更高)。

高级功能

更改照相机设定

点击  以快速更改照相机设定。可用的选项因模式而异。

- ：配置照相机设定。
- ：启动或取消语音控制以拍照。
- ：启动或取消闪光灯。
- ：使用此选项以设置延时拍摄。
- ：选择录像的分辨率。
- ：启动或取消共享选项。

自动

使用此选项以使用由设备自动选择的场景模式拍摄照片。设备将会确定适合照片的适当模式。

如欲使用此模式，点击  → **自动**。



- 取决于主体的位置或光照条件，设备可能无法选择肖像模式。
- 取决于设备抖动、光照或与主体的距离等拍摄条件，设备可能无法选择适当的模式。
- 在自动模式下，由于在选择适当的模式时设定会不断变化，因此设备会消耗更多电池电量。

智能

使用此选项以通过预先定义的设定针对各种场景进行拍照。

美肌

使用此选项以拍摄脸部被照亮的照片，以获得更加柔和的图像。

点击  → **智能** → **美肌**。

按下快门按钮拍摄照片，设备将自动调整照片并储存。

优先拍摄

使用此选项以在短时间内拍摄多张照片，然后在其中选择最佳的照片。

点击  → **智能** → **优先拍摄**。

按下快门按钮以拍摄多张照片。**相册**开启时，点住照片的缩略图进行储存，然后点击**保存**。

连续拍摄

使用此选项以对移动对象进行连拍。

点击  → **智能** → **连拍**。

握稳设备，按住快门按钮以连续拍摄几张照片。



如欲连续拍摄几张照片，使用写入速度更高的存储卡 (micro SDHC Class10 或更高)。

面部优选

使用此功能可同时拍摄多张群组照片并将其合并到一起以创建最佳的图像。

点击  → **智能** → **面部优选**。

按下快门按钮以拍摄多张照片。如欲获得最佳照片，在拍照时端稳设备并保持静止。**相册**开启时，点击每个脸孔上的黄框，然后为该拍摄对象选择最佳个人姿势。为各个人选择姿势后，点击**完成**以将图像合并成一张照片，然后储存。

风景

使用此选项以拍摄颜色更丰富的蓝天和风景照片。

点击  → **智能** → **风景**。

按下快门按钮拍摄照片，设备将自动调整照片并储存。



微距

使用此选项以拍摄非常近主体的照片。

点击  → **智能** → **微距模式**。

按下快门按钮以拍摄近景照片。



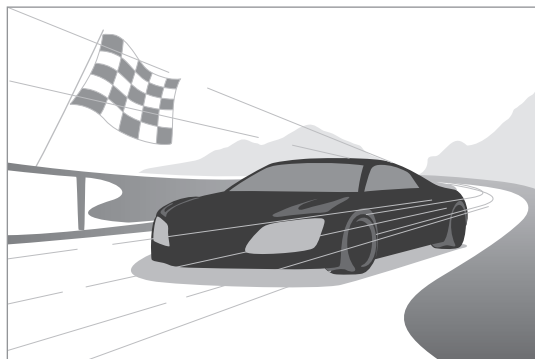
- 握稳设备以避免照片模糊。
- 如果距离主体太近，则关闭闪光灯。

动作冻结

使用此选项以拍摄高速运动中主体的照片。

点击  → **智能** → **动作凝固**，然后选择效果级别。

按下快门按钮以拍摄移动主体的照片。



- 建议在光线充足的白天使用。

丰富色调

使用此选项以拍摄在明亮和黑暗区域中不丢失细节的照片。设备将自动拍摄几张具有不同曝光值的照片，然后将它们合并成一张照片。

点击  → **智能** → **丰富色彩**，然后选择效果级别。

握稳设备，按下快门按钮以拍摄多张照片。



无效果

有效果



- 此功能可能会受设备抖动、光照、主体的移动和拍摄环境影响。
- 闪光灯在此功能中禁用。
- 拍摄移动主体的照片时，可能会出现残像。
- 建议使用三脚架。

全景

使用此选项以拍摄宽幅全景照片。

点击  → **智能** → **全景拍摄**。

按下快门按钮以拍摄照片，然后朝任意方向移动设备。蓝框与预览屏幕对齐时，设备将自动以全景序列拍摄另一张照片。如欲停止拍摄，再次按下快门按钮。照片将自动合成为一张全景图像。



• 避免以下操作以获得更佳的效果：

- 移动设备太快或太慢。
- 拍摄下一张照片时只移动设备一点点。
- 以不规则的速度移动设备。
- 晃动设备。
- 在拍摄照片时改变设备方向。
- 在弱光条件下拍照。
- 拍摄移动主体的照片。
- 在光线的亮度或颜色变化的环境中拍照。

• 在以下情况中，照片将被自动储存，同时拍摄停止：

- 拍摄时与主体之间的距离改变。
- 设备移动太快。
- 设备不移动。



- 在全景模式下，缩放功能禁用。如果在选择此模式时镜头放大，设备将自动缩小至默认位置。
- 在全景模式下，有些设备选项不适用。
- 由于场景的构成或移动，设备可能会停止拍照。
- 在全景模式下，如果您恰好在到达想要场景终止的位置时停止移动设备，则可能无法完全拍摄后一个场景。如欲拍摄整个场景，将设备稍微移到想要场景终止的位置之上。

瀑布

使用此选项以拍摄瀑布的照片。

点击  → **智能** → **瀑布**，然后选择效果级别。



由于照相机在拍照时使用慢速快门，因此图像可能会变模糊。确保使用三脚架。

轮廓

使用此选项以拍摄主体在亮光背景下投下暗影的照片。

点击  → **智能** → **轮廓剪影**，然后选择效果级别。



如欲加强轮廓效果，在明亮的位置拍照。

日落

使用此选项以拍摄夕阳的照片。

点击  → **智能** → **日落**。

按下快门按钮拍摄照片，设备将自动调整照片并储存。

夜间

使用此选项以在弱光条件下拍摄照片，而无需使用闪光灯。

点击  → **智能** → **夜间拍摄**。

握稳设备，按下快门按钮以拍摄多张照片。照片将自动合并为一张照片。



由于照相机在拍照时使用慢速快门，因此图像可能会变模糊。确保使用三脚架。

烟火

使用此选项以拍摄焰火照片。

点击  → **智能** → **烟火**。

握稳设备，按下快门按钮以拍摄一张照片。



由于照相机在拍照时使用慢速快门，因此图像可能会变模糊。确保使用三脚架。

光的轨迹

使用此选项以拍摄弱光条件下光线拖尾的照片。

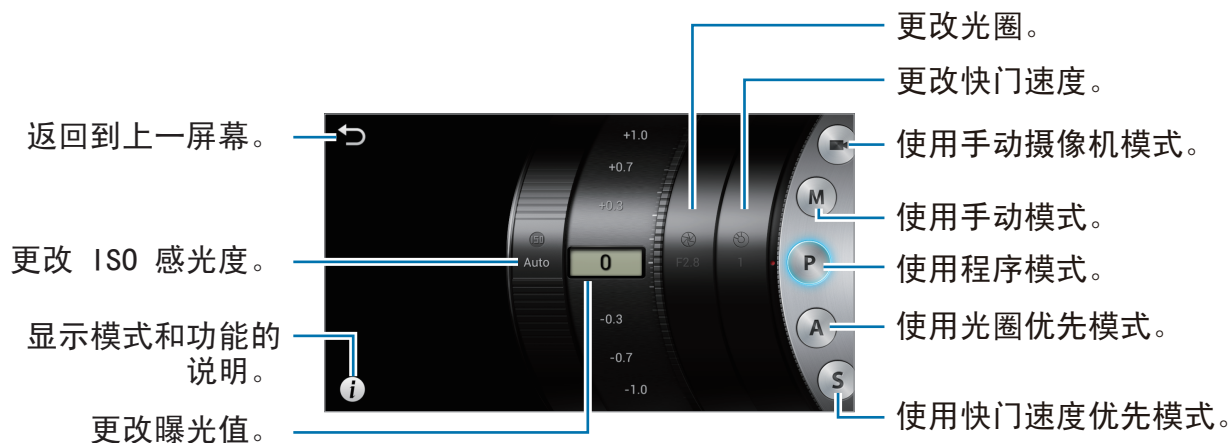
点击  → **智能** → **光线轨迹**，然后选择效果级别。



由于照相机在拍照时使用慢速快门，因此图像可能会变模糊。确保使用三脚架。

专业

使用此选项以通过手动调整 ISO 感光度、曝光值、光圈和快门速度来拍摄照片或录像。



使用手动摄像机模式

使用此选项以手动调整摄像机设定，例如曝光值。

点击 → **专业** → ，然后设定曝光值。



一次可拍摄长达 20–25 分钟的录像。

使用手动模式

使用此选项以手动调整设备设定，例如光圈或快门速度。

点击 → **专业** → **M**，然后设定光圈、快门速度和 ISO 感光度。

使用程序模式

使用此选项以手动设定 ISO 感光度或曝光值进行拍照。照相机自动设定快门速度和光圈。

点击 → **专业** → **P**，然后设定 ISO 感光度和曝光值。

使用光圈优先模式

使用此选项以手动设定光圈值进行拍照。照相机自动设定快门速度。

点击  → **专业** → **A**，然后设定光圈、ISO 感光度和曝光值。

使用速度优先模式

使用此选项以手动设定快门速度进行拍照。照相机自动设定光圈。

点击  → **专业** → **S**，然后设定快门速度、ISO 感光度和曝光值。

关于光圈

光圈是允许光线进入设备的开口，可通过扩大或缩小光圈来控制进入设备的光线量。光圈值越小，照片越亮；光圈值越大，照片越暗。



小光圈值



大光圈值

关于快门速度

快门速度是快门打开和闭合所需的时间。慢速快门允许更多的光线进入，但移动主体可能会模糊。快速快门允许更少的光线进入，但移动主体可能更清晰。



慢速快门



快速快门

拍摄选项

自定义设备以拍摄独特的照片或录像。可用的选项因模式而异。

选择分辨率

选择更高的分辨率可增加照片或录像包括的像素。但选择较高的分辨率也会增加文件大小。

设定照片分辨率

在照相机模式下，点击  → **照相机** → **照片大小**，然后选择照片分辨率。

设定视频分辨率

在摄像机模式下，点击  → **摄像机** → **电影大小**，然后选择视频分辨率。


设定照片质量

选择的照片质量越高，照片效果越好。但选择较高的照片质量也会增加文件大小。

在照相机模式下，点击  → **照相机** → **质量**，然后选择质量。

使用定时器

使用此选项进行延时拍摄。

在照相机模式下，点击  → **照相机** → **定时器**，选择时间，然后按下快门按钮启动定时器。

如欲在摄像机模式下使用此功能，点击  → **摄像机** → **定时器**。




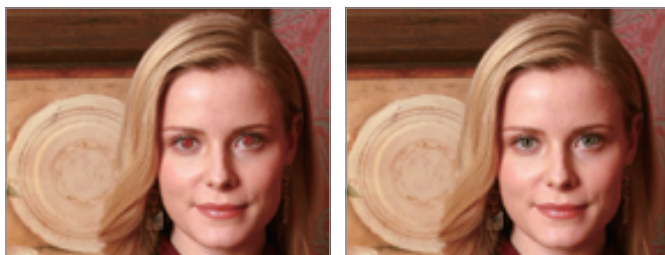
按下快门按钮以取消定时器。

在弱光条件下拍照

避免肖像照片中产生红眼

在弱光条件下使用闪光灯拍摄肖像照片时，主体的眼睛可能会泛出红光。

在照相机模式下，点击  → 照相机 → 闪光灯，然后选择**红眼**或**红眼修复**以避免产生红眼。




校正前

校正后

使用闪光灯

在弱光条件下拍照，或照片需要更多的光线时，请使用闪光灯。

按下闪光灯释放钮以弹出闪光灯，然后点击  → 照相机 → 闪光灯以设置闪光灯选项。可用的选项因模式而异。

- **关**：使用此选项以关闭闪光灯。
- **自动**：使用此选项以自动使用闪光灯。当主体或背景较暗时，闪光灯将会闪光。
- **红眼**：使用此选项以防止主体的眼睛泛出红光。
- **填充式闪光**：使用此选项以始终使用闪光灯。
- **缓慢同步**：使用此选项以保留背景中的细节。
- **红眼修复**：使用此选项以修正主体的眼睛泛出的红光。



- 不使用时请缩回闪光灯，以免造成损坏。
- 强行打开闪光灯可能会导致设备损坏。



- 在有些模式下，闪光灯选项可能不适用。
- 如果闪光灯发出的光线被反射或空气中有大量灰尘，照片可能会出现小斑点。

调整 ISO 感光度


ISO 感光度是胶片对光线敏感程度的衡量标准，由国际标准组织 (ISO) 定义。在弱光条件下不使用闪光灯拍照时，选择较高的分辨率可拍摄更好的照片并可减少模糊。

点击  → **专业** → **A / S / M / P**，然后选择 ISO 感光度。



选择较高的 ISO 感光度可能会导致更多的图像噪点。

使用人脸识别

在照相机模式下，点击  → **照相机** → **人脸识别**，然后选择以下选项之一：


- **正常**：测量人脸上的曝光。(第 39 页)
- **笑脸拍摄**：识别并帮助拍摄人的笑脸。(第 39 页)
- **眨眼检测**：会检测闭眼并自动拍摄额外的照片。(第 40 页)



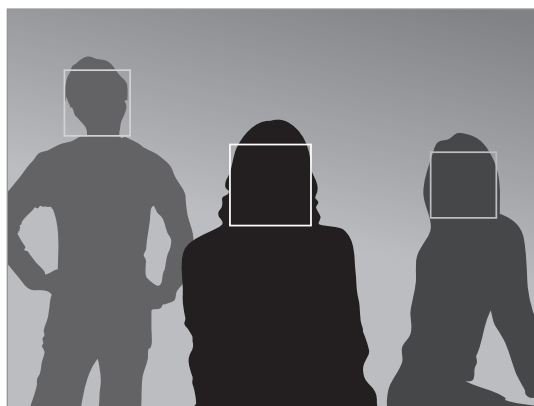
- 检测到人脸时，设备将自动跟踪面部。
- 在以下情况中，此功能可能不起作用：
 - 主体距离设备太远。
 - 光线太亮或太暗。
 - 主体没有面向设备。
 - 主体戴着墨镜或面具。
 - 主体的脸部表情变化无常。
 - 主体逆光或光照条件不稳定。
- 在有些模式和设定中，此功能可能不适用。
- 取决于选择的选项，有些设定可能不适用。

检测人脸

设备可自动检测多个人脸。

在照相机模式下，点击  → 照相机 → 人脸识别 → 正常。

将设备对准人物主体。设备检测到人脸时，脸部周围将出现一个白框。按下快门按钮以拍摄照片。



距离主体越近，设备检测人脸越快。

拍摄微笑照片

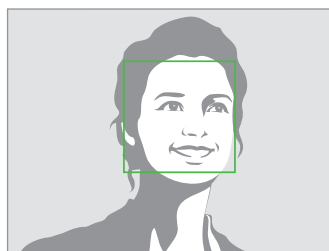
设备可自动检测笑脸并释放快门。

在照相机模式下，点击  → 照相机 → 人脸识别 → 笑脸拍摄。

将设备对准人物主体，然后按下快门按钮。设备检测到笑脸时，将自动拍照。



检测到人脸



检测到笑脸

检测眨眼

如果设备检测到眼睛闭上，则会自动连续拍摄更多照片。

在照相机模式下，点击  → 照相机 → 人脸识别 → 眨眼检测。

将设备对准人物主体。设备检测到人脸时，脸部周围将出现一个白框。如果眼睛恰好在按下快门按钮时闭上，设备将自动连续拍摄更多照片。

手动调整曝光值 (EV)

取决于光源的强度，照片或录像可能会太亮或太暗。调整曝光值以获得更佳的照片或录像。

点击  → 专业 → A / S / P / ，然后调整曝光值。



太暗 (-)



一般 (0)



太亮 (+)




- 拍摄照片时，如果无法决定适当的曝光值，可使用包围曝光照片选项拍摄多张具有不同曝光值的照片。
- 由于较慢的快门速度，使用较高的曝光值拍摄照片可能会导致照片模糊。

更改测光方法

测光模式指设备测量光线量的方法。照片的亮度和照明可能会因选择的测光方法而异。

在照相机模式下，点击  → **照相机** → **测光**，然后选择测光。

如欲在摄像机模式下使用此功能，点击  → **摄像机** → **测光**。

- **多个**：设备将画面分割为几个区域，然后测量每个区域的光线值。
- **点**：设备测量画面中心的光线值。
- **中央重点**：设备测量场景中央的背景光线。

选择白平衡设定

照片或录像中的色彩取决于光源的类型或质量。选择白平衡设定以再现照片或录像的真实色彩。

在照相机模式下，点击  → **照相机** → **WB (光源)**，然后选择一种白平衡设定。

如欲在摄像机模式下使用此功能，点击  → **摄像机** → **WB (光源)**。

- **自动 WB**：使用此选项以自动设定白平衡。
- **白天**：使用此选项在阳光明媚的白天拍摄。
- **阴天**：使用此选项以在阴天或阴影中拍摄。
- **荧光_H**：使用此选项在日光灯或三向荧光灯下拍摄。
- **荧光_L**：使用此选项在白色荧光灯下拍摄。
- **钨灯**：使用此选项在白炽灯或卤素灯下拍摄。
- **定制**：使用此选项以设定自定义白平衡。

设定自定义白平衡


在主体的光源下拍摄一张白色表面的照片，例如一张纸，以设定自定义的白平衡。

在照相机模式下，点击  → **照相机** → **WB (光源)** → **定制**。

如欲在摄像机模式下使用此功能，点击  → **摄像机** → **WB (光源)** → **定制**。

将镜头对准一块白色表面，然后按下快门按钮以设定自定义白平衡

连续拍摄照片


使用连续拍摄选项以拍摄快速移动主体的照片，例如行驶中的汽车或主体的姿势。在照相机模式下，点击  → **照相机** → **拍摄模式** 并选择一种选项。

- **正常拍摄**：使用此选项以拍摄单张照片。
- **连拍**：使用此选项对移动对象进行连拍。



- 以连续拍摄选项拍照时，闪光灯、滤镜效果和人脸识别选项均会被禁用。
- 取决于存储卡容量和性能，储存照片可能需要较长时间。

拍摄包围曝光照片


使用包围曝光照片选项为同一主体拍摄多张照片，每张照片具有不同的曝光值。在照相机模式下，点击  → **照相机** → **拍摄模式** → **AE BKT** 以拍摄多张具有不同曝光值的照片。



- 拍摄包围曝光的照片时，闪光灯、滤镜效果和人脸识别选项均会被禁用。
- 取决于存储卡容量和性能，储存照片可能需要较长时间。
- 建议使用三脚架。

使用滤镜效果拍摄照片或录像

使用滤镜效果以拍摄独特的照片或录像。

点击  并选择一种滤镜效果。并非所有以下选项都适用于照相机和摄像机模式。可用的选项因模式而异。

- **无效果**：无效果。
- **褐色**：此效果会使背景景色偏红。
- **黑白**：此效果会使图像变成黑白。
- **负片**：此效果会使图像看起来像底片曝光。
- **旧照片**：此效果会使图像看起来像老式摄影。
- **阳光**：此效果会使图像看起来像在明亮的阳光下拍摄的一样。
- **仿旧**：此效果会使图像产生仿旧的外观和感觉。
- **复古**：此效果会应用棕褐色调效果。
- **褪色**：此效果会淡化图像色彩。
- **怀旧**：此效果会应用温暖和愉快的效果。
- **滑稽**：此效果会使图像看起来像漫画书绘本。
- **蜡笔素描**：此效果会使图像看起来像蜡笔草图。
- **哥特式黑白风格**：此效果会使图像看起来像连环画。
- **印象派**：此效果会使图像看起来像印象派油画。



应用滤镜效果时，照片的分辨率变为 1920x1080，录像的分辨率变为 1280x720。

配置照相机设定

点击  →  配置照相机的设置。可用的选项因模式而异。

- **照片大小：**选择照片的分辨率。分辨率越高，质量越高。更高分辨率的照片占用更多内存。
- **闪光灯：**启动或取消闪光灯。
- **定时器：**使用此选项进行延时拍摄。
- **检测显示：**在自动模式下，在屏幕上显示半按下快门按钮时自动检测到的场景。
- **共享拍摄：**通过直接 Wi-Fi 将照片直接发送至另一设备。
- **好友照片共享：**将设备设定为识别照片中标记的人脸并将其发送给此人。取决于脸部的角度、脸部大小、肤色、脸部表情、光照条件或主体配戴的饰品，面部识别功能可能会失败。
- **ChatOn 照片共享：**通过 **ChatON** 将照片直接发送至另一设备。
- **AF/快门音：**调整快门和自动对焦声音。
- **滴滴声：**启动或取消滴滴声。
- **描述：**显示模式描述。
- **构图线：**显示取景器指南以便在选择主体时帮助取景。
- **显示亮度：**设定屏幕的亮度。
- **查看：**短暂显示所拍摄的照片。
- **日期/时间标记：**使用此选项以在拍照时在照片上标记日期和/或时间。
- **GPS 标签：**将 GPS 位置标签附加至照片。

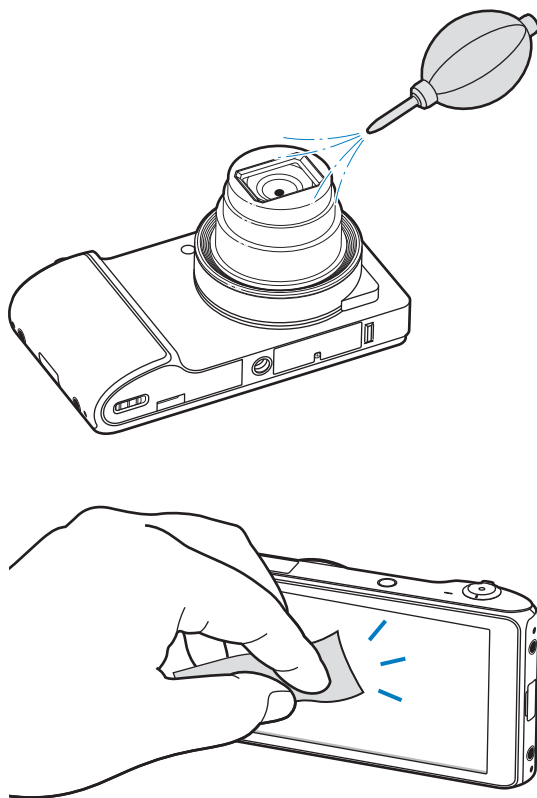


- 如欲改善 GPS 信号，请避免在信号受阻的条件下拍摄，如建筑物之间、低洼之处或者天气条件恶劣时。
- 您的位置可能会在您将照片上传到互联网时显示在照片上。如欲避免这种情况，取消 GPS 标签设置。

- **语音控制**：启动或取消用于拍摄照片的语音控制。
- **AF 灯**：使用此选项以在弱光条件下启动 AF 辅助光灯。
- **开机模式**：选择设备开机时启动的默认照相机模式。
- **存储**：选择存储位置。
- **重置**：重置照相机设置。
- **WB (光源)**：选择适当的白平衡，以使图像具有逼真的色彩范围。此设置专为特定的光照条件设计。这些设置类似于专业照相机中对应于白平衡曝光的热量范围。
- **聚焦**：选择聚焦模式。**自动对焦 (正常)** 由设备控制。**微距模式** 适用于非常近的拍摄对象。
- **拍摄模式**：使用此选项以设定帧频或包围曝光。
- **聚焦区域**：选择聚焦区域。
- **人脸识别**：选择人脸识别模式。**正常** 测量人脸上的曝光。**笑脸拍摄** 识别并帮助拍摄人的笑脸。**眨眼检测** 会检测闭眼并自动拍摄额外的照片。
- **质量**：设定照片的质量级别。图像质量越高，所需的存储空间越多。
- **自动调整对比度**：使用此选项可自动调整对比度。自动调整对比度会定义对比度级别，而无需手动输入。
- **测光**：选择测光方法。此选项用于确定如何计算光照值。**中央重点** 测量场景中央的背景光线。**点** 测量指定位置的光线值。**多个** 取整个场景的平均值。
- **锐化**：使用此选项以锐化或柔化照片的边缘。
- **对比度**：使用此选项以增加或降低亮度。
- **饱和度**：使用此选项以增加或降低颜色。
- **OIS (防晃)**：启动或取消防震。防震有助于在设备移动时进行对焦。
- **电影大小**：选择录像的分辨率。分辨率越高，质量越高。更高分辨率的录像占用更多内存。
- **智能场景**：使用此选项以通过设备自动选择的场景模式拍摄录像。
- **声音**：使用此选项以在拍摄录像时降低变焦噪音。

清洁设备

使用吹风刷吹掉灰尘，然后用软布轻轻擦拭镜头。如果仍有灰尘，请在镜头清洁纸上蘸少许镜头清洁液，然后轻轻擦拭。



请勿按压镜头盖或在镜头盖上使用吹风刷。

基本功能

指示器图标

屏幕顶部显示的图标提供有关设备状态的信息。下表中列出的图标为最常见的图标。

图标	意义
	无信号
	信号强度
	漫游中 (在正常服务区外)
	已连接 UMTS 网络
	已连接 HSDPA 网络
	已连接 Wi-Fi
	已启动蓝牙功能
	已启动 GPS
	已同步网络
	已连接至电脑
	无 SIM 卡或 USIM 卡
	新简讯或多媒体简讯
	已启动闹钟
	已启动静音模式
	已启动振动模式
	已启动飞行模式
	发生错误或需要注意
	电池电量

使用触摸屏

仅通过手指使用触摸屏。

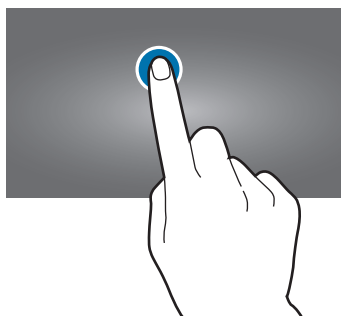


- 禁止触摸屏接触其他电子设备。静电放电会导致触摸屏发生故障。
- 请勿让触摸屏接触到水。触摸屏在潮湿环境中或接触到水时可能发生故障。
- 为免损坏触摸屏，请勿使用任何尖利物体点触屏幕，或在指尖点触屏幕时用力过猛。
- 使触摸屏待机过长时间可能会产生残像 (屏幕老化) 或重像。不使用设备时请关闭触摸屏。

手指姿势

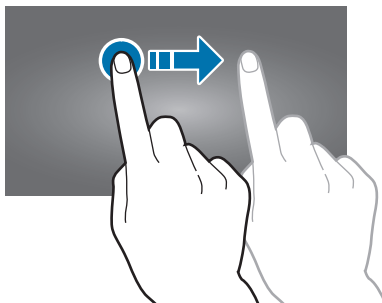
点击

如欲打开应用程序、选择功能表项目、按下屏幕上的按钮或使用屏幕键盘输入字符，用一只手指点击即可。



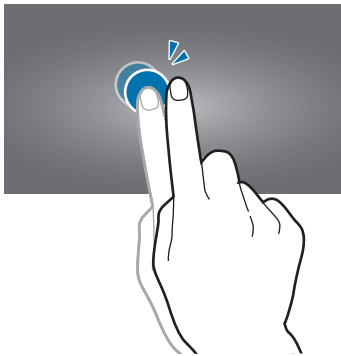
拖动

如欲将图标、缩略图或预览移至新位置，将其点住并拖至目标位置即可。



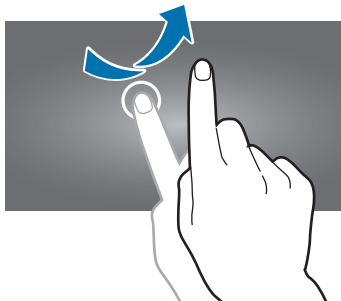
双击

在网页、地图或图像上双击以将某一部分放大。再次双击返回。



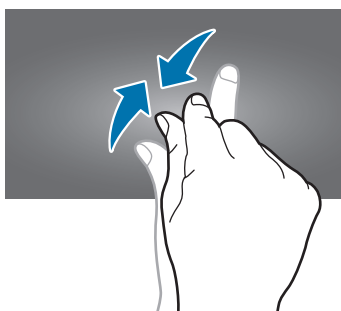
快速移动

在主屏幕或应用程序屏幕上向左或向右快速移动以查看其他面板。向上或向下快速移动以滚动查看网页或列表，例如联系人。



合拢

在网页、地图或图像上分开两指可将某一部分放大。合拢则缩小。



控制动作

可通过简单的动作轻松控制设备。

使用动作前，确保动作功能已启动。在主屏幕上，点击**应用程序** → **设定** → **动作**，然后向右拖动**动作**开关。

旋转屏幕

许多应用程序既可纵向显示，又可横向显示。旋转设备会导致显示屏自动调整以适合新屏幕的方向。



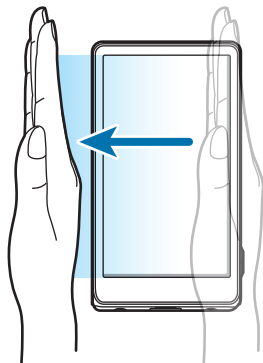
如欲避免显示屏自动旋转，打开通知面板，然后取消选择**屏幕旋转**。



- 有些应用程序不允许屏幕旋转。
- 有些应用程序会根据方向显示不同的屏幕。旋转至横向时，计算器会变为科学计算器。

掠过

将手掌掠过屏幕捕获屏幕截图。图像储存在**相册** → **Screenshots** 中。使用有些应用程序时无法截取屏幕截图。



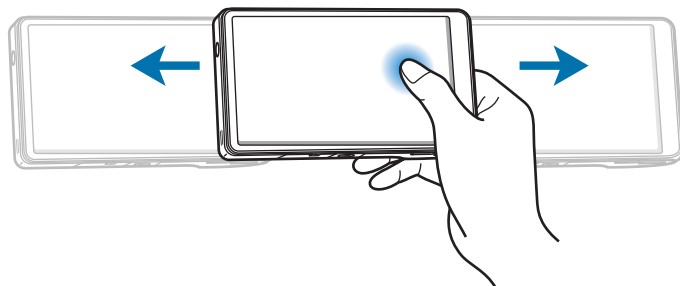
覆盖

用手掌覆盖屏幕可暂停媒体播放。将手移开屏幕即可继续。



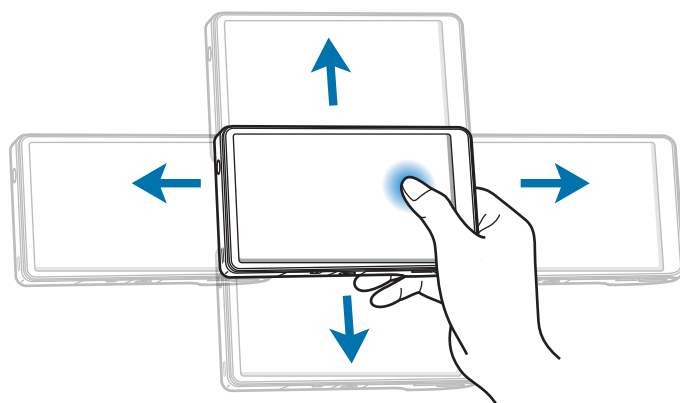
平移以移动

点住某个项目，然后向左或向右移动设备即可将项目移至主屏幕或应用程序屏幕上的另一面板。



平移以浏览

图像放大显示时，点住屏幕上某点，然后朝任意方向移动设备即可浏览图像。



通知

通知图标出现在屏幕顶部的状态栏上，报告新讯息、日历事件、设备状态等等。从状态栏向下拖动以打开通知面板。滚动列表以查看其他提示。如欲关闭通知面板，向上拖动位于屏幕底部上的横条。

从通知面板中，可以查看设备的当前状态并使用以下选项：

- **Wi-Fi**：启动或取消 Wi-Fi 功能。
- **GPS**：启动或取消 GPS 功能。
- **声音**：启动或取消静音模式。可以在静音模式中将设备设定为振动或静音。
- **屏幕旋转**：允许或避免界面在旋转设备时旋转。
- **蓝牙**：启动或取消蓝牙功能。
- **移动数据**：启动或取消数据连接。
- **阻止模式**：启动或取消阻止模式。在阻止模式下，设备将阻止所有通知。
- **省电模式**：启动或取消省电模式。
- **AllShare Cast**：启动或取消 AllShare Cast 功能。
- **同步**：启动或取消应用程序的自动同步功能。



可用的选项可能随所在地区或服务提供商而异。

主屏幕

主屏幕是访问所有设备功能的起点。它显示指示器图标、桌面工具、应用程序的快捷方式及其他。

主屏幕可能具有多个面板。如欲查看其他面板，向左或向右滚动。

重排项目

添加应用程序图标

在主屏幕上，点击**应用程序**，点住应用程序图标，然后将其拖入面板预览。

添加项目

通过添加快捷方式、桌面工具或文件夹自定义主屏幕。

在主屏幕上，点住主屏幕上的空白区域，然后选择以下类别之一：

- **应用程序和小组件：**向主屏幕添加桌面工具。
- **文件夹：**创建新文件夹。
- **页面：**创建新页面。

然后选择项目并将其拖至主屏幕。

移动项目

点住项目并将其拖至新位置。如欲将其移至另一面板，将其拖至屏幕一侧。

移除项目

点住项目并将其拖至出现在主屏幕底部的回收站。回收站变红时，放开该项目。

重排面板


添加新面板

点击  → 编辑页，然后点击 。

移动面板

点击  → 编辑页，点住面板预览，然后将其拖至新位置。

移除面板

点击  → 编辑页，点住面板预览，然后将其拖至屏幕底部的回收站。

设置墙纸

将存储在设备中的图像或照片设置为主屏幕的墙纸。

在主屏幕上，点击  → 设置墙纸 → 主屏，然后选择以下选项之一：

- **相册：**查看设备照相机拍摄的照片或从互联网下载的图像。
- **动态墙纸：**查看动态图像。
- **墙纸：**查看墙纸图像。

然后选择图像并点击**设置墙纸**。或者选择图像，通过拖动边框来调整图像大小，然后点击**完成**。

使用应用程序

此设备可以运行许多不同类型的应用程序，范围包括媒体到互联网应用程序。

打开应用程序

在主屏幕或应用程序屏幕上，选择应用程序图标以将其打开。

从最近使用的应用程序中打开

点住主页键以打开最近使用的应用程序列表。

选择应用程序图标以打开。

关闭应用程序

关闭不在使用的应用程序以节省电池电量并保持设备性能。

点住主页键，点击**任务管理器**，然后点击应用程序旁边的**结束**以将其关闭。如欲关闭所有运行中的应用程序，点击**全部结束**。


应用程序屏幕

应用程序屏幕显示所有应用程序的图标，包括新安装的应用程序。

在主屏幕上，点击**应用程序**以打开应用程序屏幕。


如欲查看其他面板，向左或向右滚动。

重排应用程序

点击  → **编辑**，点住应用程序，然后将其拖至新位置。如欲将其移至另一面板，将其拖至屏幕一侧。

通过文件夹整理

将相关的应用程序一起归入文件夹以便于管理。

点击  → **编辑**，点住应用程序，将其拖至**新建文件夹**，然后输入文件夹名称。通过拖放操作将应用程序放入新文件夹，然后选择**保存**以储存排列。



重排面板

在屏幕上合拢手指，点住面板预览，然后将其拖至新位置。

安装应用程序

使用应用程序商店，例如 **Samsung Apps**，下载和安装应用程序。

卸载应用程序


- 点击  → **卸载**，然后选择应用程序以卸载。
- 点击  → **编辑**，点住应用程序，然后将其拖至屏幕底部的回收站。



设备附带的默认应用程序无法卸载。

共享应用程序

可通过电邮、蓝牙或其他方式与其他用户共享下载的应用程序。

点击  → **共享应用程序**，选择应用程序，然后选择共享方式。接下来的步骤因选择的方式而异。

输入文本

使用三星键盘或 Google 语音输入功能输入文本。



有些语言不支持文本输入。如欲输入文本，必须将输入语言改为受支持的语言。

更改键盘类型

点击任何字段，打开屏幕顶部的通知面板，点击**选择输入法**，然后选择要使用的键盘类型。

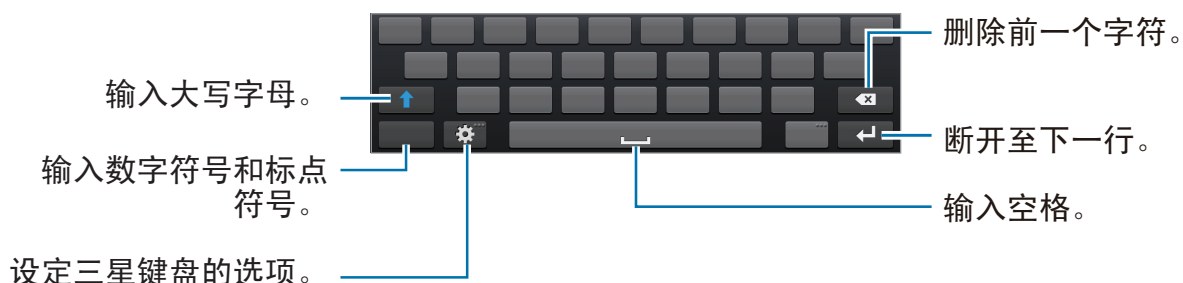
使用三星键盘

更改键盘布局

点击  → **纵向键盘类型**，然后点击 **Qwerty 键盘** 或 **3x4 键盘**。



在 3x4 键盘上，每个按键具有三到四个字符。如欲输入某个字符，反复点击对应于该字符的按键。




输入大写字母

输入字符之前点击 。如欲全部输入大写字母，点击该按钮两次。

更改语言键盘



向左或向右滑动空格键以更改语言键盘。

通过语音输入文本

启动 **Google 语音输入** 时，语音识别屏幕将会出现。对着麦克风说出文本。说完后，点击  返回文本。

如欲更改文本，点击带下划线的文字并从下拉列表中选择字词或短语。

复制和粘贴

在文本上点住，拖动  或  以选择更多或更少文本，然后点击 **复制或剪切**。选定的文本将复制到剪贴板。

如欲将其贴粘到文本输入字段，将光标置于应插入文本的点，然后点击  → **粘贴**。

连接 Wi-Fi 网络

将设备连接至 Wi-Fi 网络以使用互联网或与其他设备共享媒体文件。(第 109 页)

打开和关闭 Wi-Fi

打开通知面板，然后点击 **Wi-Fi** 以将其打开或关闭。



- 您的设备使用非统一的频率，目的是在所有欧洲国家中使用。在欧盟，用户在室内使用 Wi-Fi 时不受任何限制，但不允许在室外环境使用 Wi-Fi。
- 不在使用时请关闭 Wi-Fi 以节省电池电量。

加入 Wi-Fi 网络

在应用程序屏幕上，点击 **设定** → **Wi-Fi**，然后向右拖动 **Wi-Fi** 开关。

从检测到的 Wi-Fi 网络列表中选择网络，输入密码 (如有必要)，然后点击 **连接**。需要输入密码的网络会显示锁图标。设备连接至 Wi-Fi 网络后，只要该网络可用，设备就会自动连接至网络。

添加 Wi-Fi 网络

如果所需的网络没有出现在网络列表中，点击网络列表底部的**添加 Wi-Fi 网络**。在**网络 SSID** 中输入网络名称，选择安全类型并输入密码 (如非开放网络)，然后点击**储存**。

忘记 Wi-Fi 网络

任何曾经使用过的网络，包括当前网络均可能会被忘记，设备也会因此无法自动连接至这些网络。在网络列表中选择网络，然后点击**忘记**。

设置帐户

Google 应用程序 (例如 **Play 商店**) 需要使用 Google 帐户，**Samsung Apps** 也需要使用三星帐户。创建 Google 和三星帐户以获得最佳的设备体验。

添加帐户

按照未登录的情况下打开 Google 应用程序时出现的指示设置 Google 帐户。

如欲登录或注册 Google 帐户，在应用程序屏幕上，点击**设定** → **添加账户** → **Google**。在这之后，点击**新建注册**，或点击**现有**，然后按照屏幕上的指示完成帐户设置。设备上可使用多个 Google 帐户。

同理设置三星帐户。

移除帐户

在应用程序屏幕上，点击**设定**，在**账户**下选择帐户名称，选择要移除的帐户，然后点击**移除账户**。

传输文件

将音频、视频、图像或其他类型的文件从设备移至电脑，或反之。



部分应用程序支持以下文件格式。不支持某些文件格式，具体取决于设备的软件版本。

- 音乐：mp3、m4a、3ga、aac、ogg、oga、wav、wma、amr、awb、flac、mid、midi、xmf、mxmf、imy、rtttl、rtx 和 ota
- 图像：bmp、gif、jpg 和 png
- 录像：3gp、mp4、avi、wmv、flv 和 mkv
- 文档：doc、docx、dot、dotx、xls、xlsx、xltx、csv、ppt、pptx、pps、ppsx、pot、potx、pdf、hwp、txt、asc 和 rtf

连接 Samsung Kies

Samsung Kies 是一个用来管理媒体库、联系人和日历并与三星设备进行同步的电脑应用程序。从三星网站下载最新的 Samsung Kies。

1 使用 USB 数据线将设备连接至电脑。

Samsung Kies 在电脑上自动启动。如果 Samsung Kies 未能启动，双击电脑上的 Samsung Kies 图标。

2 在设备和电脑之间传输文件。

有关详细信息，请参阅 Samsung Kies 帮助。

连接 Windows Media Player

确保在电脑上安装了 Windows Media Player。

1 使用 USB 数据线将设备连接至电脑。

2 打开 Windows Media Player 并同步音乐文件。

作为媒体设备连接

将设备连接至电脑并访问设备上储存的媒体文件。

- 1 使用 USB 数据线将设备连接到电脑。
- 2 打开通知面板，然后点击**已连接为媒体设备** → **媒体设备 (MTP)**。
- 3 在设备和电脑之间传输文件。

作为照相机设备连接

将设备作为照相机连接至电脑并访问设备中的文件。

当您的电脑不支持媒体传输协议 (MTP) 或未安装设备的 USB 驱动程序时，使用此 USB 连接模式。

- 1 使用 USB 数据线将设备连接到电脑。
- 2 打开通知面板，然后点击**已连接为媒体设备** → **摄像头 (PTP)**。
- 3 在设备和电脑之间传输文件。

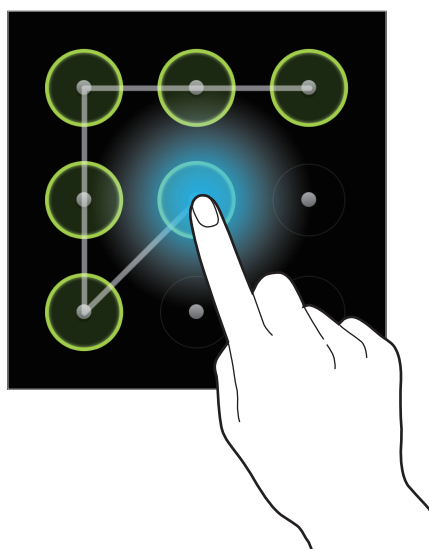
设备安全防护

使用安全功能避免他人使用或访问储存在设备中的个人数据和信息。无论何时解锁，设备均需使用预设的图案、PIN 码或密码。

设置图案

在应用程序屏幕上，点击**设定** → **锁定屏幕** → **屏幕锁定** → **图案**。

连接四个或四个以上点画出图案，然后再次画出图案进行验证。设置备份解锁 PIN 码。



设置 PIN 码

在应用程序屏幕上，点击**设定** → **锁定屏幕** → **屏幕锁定** → **PIN 码**。

输入至少四位数字，然后再次输入密码进行验证。

设置密码

在应用程序屏幕上，点击**设定** → **锁定屏幕** → **屏幕锁定** → **密码**。

输入至少四个字符 (包括数字和符号)，然后再次输入密码进行验证。

解锁设备

按下电源键并输入图案、PIN 码或密码打开屏幕。



如果忘记解锁码，请将设备送往三星服务中心进行重置。

升级设备

设备可升级至最新的软件。



取决于所在的地区或服务提供商，此功能可能无法使用。

升级 Samsung Kies

启动 Samsung Kies 并将设备连接至电脑。Samsung Kies 将自动识别设备并在对话框中显示可用的更新 (如果有)。在对话框中单击“更新”按钮以开始升级。请参阅 Samsung Kies 帮助以获得有关如何升级的详细信息。



- 设备升级时，请勿关闭电脑或断开 USB 数据线。
- 升级设备时，请勿将其他媒体设备连接至电脑。否则可能会干扰更新过程。

空中软件升级

设备可通过空中软件升级 (FOTA) 服务直接升级至最新的软件。

在应用程序屏幕上，点击**设定** → **关于设备** → **系统更新** → **更新**。

媒体

相册

使用此应用程序以查看图片和视频。

在应用程序屏幕上点击**相册**。



- 不支持某些文件格式，具体取决于设备上安装的软件。
- 有些文件可能无法正常播放，具体取决于文件编码的方式。

查看图像

启动**相册**显示可用的文件夹。当另一个应用程序 (例如**电子邮件**) 储存图像时，设备将自动创建下载文件夹以包含该图像。类似地，捕获截屏时将自动创建**Screenshots** 文件夹。选择文件夹以将其打开。

在文件夹中，图像将按创建日期显示。选择要以全屏查看的图像。

向左或向右滚动以查看下一个或上一个图像。

放大和缩小

使用以下方法之一放大图像：

- 在任何位置双击放大。
- 在任何位置分开两指进行放大。合拢进行缩小，或双击恢复。

播放视频

视频文件在预览上显示  图标。选择要观看的视频，此时**视频播放器**将会启动。

编辑图像

查看图像时，点击  并使用以下功能：

- **编辑：**编辑图像。
- **幻灯片：**开始以幻灯片形式放映当前文件夹中的图像。
- **我的收藏：**添加到收藏夹列表。
- **脸部标记：**将照片中的脸孔注册为脸部标记。
- **复制至剪贴板：**复制至剪贴板。
- **向左旋转：**逆时针旋转。
- **向右旋转：**顺时针旋转。
- **裁剪：**调整要裁剪的蓝色边框的大小并储存此框内的图像。
- **设定为：**将图像设定为墙纸或联系人图像。
- **好友照片共享：**将设备设定为识别照片中标记的人脸并将其发送给此人。取决于面部的角度、面部大小、肤色、面部表情、光照条件或主体配戴的饰品，面部识别功能可能会失败。
- **打印：**通过 USB 或 Wi-Fi 连接打印。设备仅兼容于部分三星打印机。
- **在地图上显示：**在地图上查看拍摄位置。拍摄照片或视频时，启用位置信息以便为照片或视频附加 GPS 位置标记。如果没有要附加的 GPS 位置标记，此选项将不会出现。
- **重命名：**重命名文件。
- **扫描附近设备：**搜索已启动媒体共享的设备。
- **详情：**查看图像详细信息。




删除图像

使用以下方法之一：

- 在文件夹中，点击  → 选择项目，勾选图像，然后点击 .
- 查看图像时，点击 .

共享图像

使用以下方法之一：

- 在文件夹中，点击  → 选择项目，勾选图像，然后点击  将其发送给其他人。
- 查看图像时，点击  将其发送给其他人。

设定为墙纸

查看图像时，点击  → 设定为将图像设定为墙纸或将其指定给联系人。

标记脸孔

查看图像时，点击  → 脸部标记 → 开。识别出的脸孔周围将会出现黄色边框。点击脸孔，点击添加名称，然后选择或添加联系人。

脸部标记出现在图像上时，点击脸部标记并使用可用的选项，例如发送讯息或电邮。



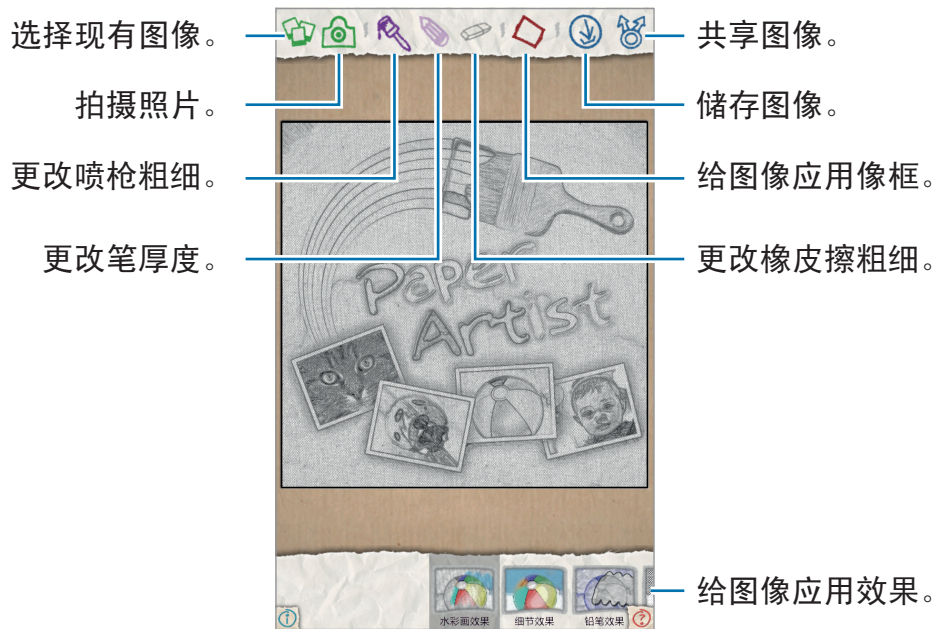
取决于脸部的角度、脸部大小、肤色、脸部表情、光照条件或主体配戴的饰品，面部识别功能可能会失败。

Paper Artist

使用此应用程序以使图像看起来像具有趣味效果或相框的插图。

在应用程序屏幕上点击 **Paper Artist**。

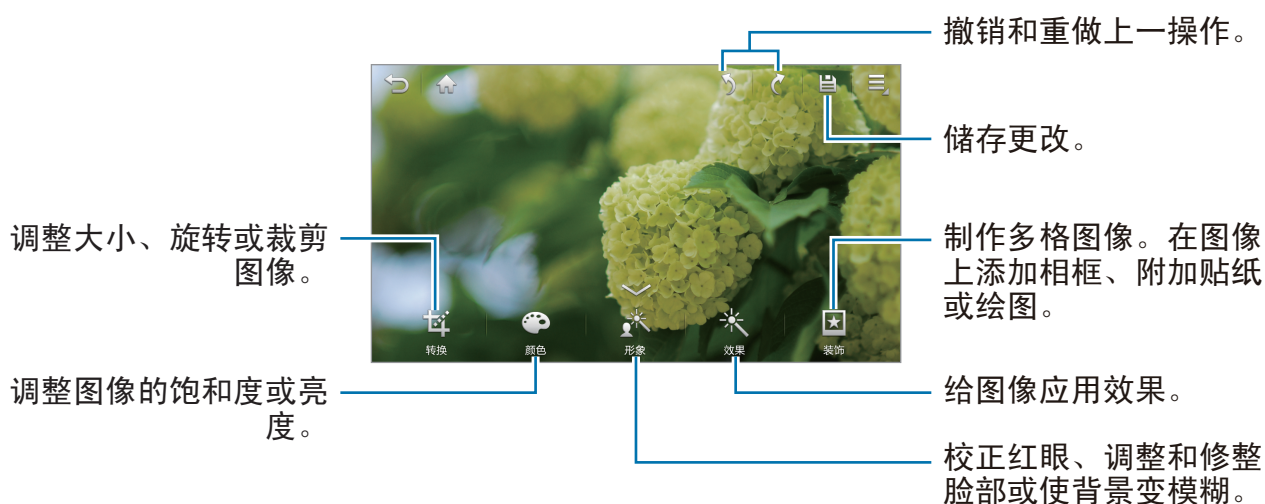
使用艺术工具编辑图像。编辑的图像将储存在**相册** → **Paper Pictures** 文件夹中。



照片向导

使用此应用程序以通过应用各种效果 (例如波普艺术效果) 来修饰图像。

在应用程序屏幕上点击**照片向导**。



点击 完成。

调整图像大小

点击**转换** → **调整大小**。

在屏幕底部选择百分比，或拖动边框以调整大小，然后点击**完成**。

旋转图像

点击**转换** → **旋转**。

在屏幕底部选择选项，或拖动屏幕进行旋转，然后点击**完成**。

裁剪照片

点击**转换** → **裁剪**，然后选择以下选项之一：

- **方形**：拖动边框旋转或调整边框大小，或点击**方形**并选择选项，然后点击**完成**。
- **套索**：画出区域，然后点击**完成**。

更改颜色

点击**颜色**，选择出现在屏幕底部的颜色效果之一，向左或向右拖动滑块(如有必要)，然后点击**完成**。

调整纵向照片

点击**形象**，选择出现在屏幕底部的纵向效果之一，向左或向右拖动滑块(如有必要)，然后点击**完成**。

应用滤镜效果

点击**效果**，从出现在屏幕底部的滤镜效果中选择一种效果，向左或向右拖动滑块(如有必要)，然后点击**完成**。

修饰图像

使用此选项以通过相框、贴纸、绘图或将多幅图像附加到一幅图像来修饰图像。

装裱图像

点击**装饰** → **相框**，选择出现在屏幕底部的相框之一，然后点击**完成**。

在图像上放置贴纸

点击**装饰** → **贴纸**，选择出现在屏幕底部的贴纸之一，然后点击**完成**。

制作多格图像

点击**装饰** → **多格**，选择出现在屏幕底部的网格版面之一，添加图像，然后点击**完成**。

在图像上绘图

点击**装饰** → **画图**，在图像上绘图，然后点击**完成**。

视频播放器

使用此应用程序以播放视频文件。

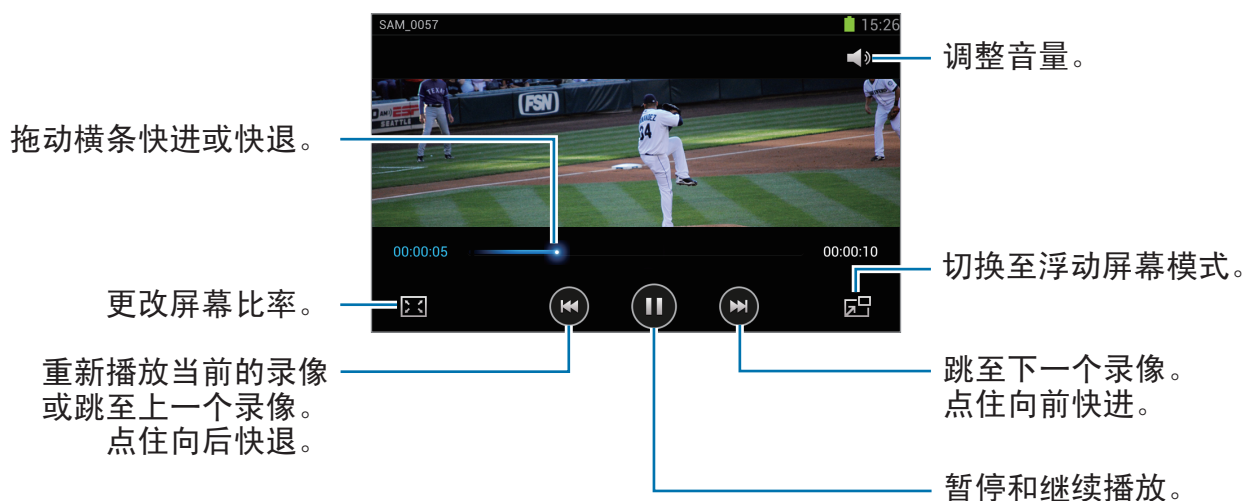
在应用程序屏幕上点击**视频播放器**。



- 不支持某些文件格式，具体取决于设备的软件。
- 有些文件可能无法正常播放，具体取决于文件编码的方式。

播放视频

选择要播放的视频。



删除视频

点击**删除**，勾选视频，然后点击**删除**。

共享视频

点击  → **共享通过**，选择共享方式，勾选视频，然后点击**完成**。

视频编辑器

使用此应用程序以编辑视频及应用各种效果。

在应用程序屏幕上点击**视频编辑器**。



- 根据视频分辨率和编解码器，**相册**中的有些视频文件可能无法观看。
- 有些文件可能无法正常播放，具体取决于文件编码的方式。

创建视频

选择帧主题，然后再次点击该帧进行确认。如欲添加媒体文件，点击**添加媒体**，然后点击屏幕左侧窗格上对应于所需媒体类型的图标。点住文件并将其拖至屏幕顶部的窗格。根据需要重复插入文件，然后点击**完成**结束。

如欲删除帧，点住帧，然后将其拖至回收站。

如欲重新排列帧，点住帧，然后将其拖至新位置。

点击  并添加帧之间的过渡效果。

如欲储存，点击  → **保存**。


如欲将视频导出为文件，点击  → **输出**。



修剪视频片段

选择帧，将起始括板移至所需的起点，将终止括板移至所需的终点，然后储存。

分割视频

选择并将帧拖至可橙线，点击 ，然后储存。

给视频应用效果

选择帧，点击**效果**，选择效果选项，然后储存视频。

自动编辑视频

自动制作视频。

在底部窗格中插入视频、图像或音轨等媒体素材后，点击**自动编辑** → **确定**，然后指定视频的总播放时间。



如欲使用**自动编辑**，媒体素材的总播放时间必须不短于 30 秒。

音乐播放器

使用此应用程序以收听音乐。

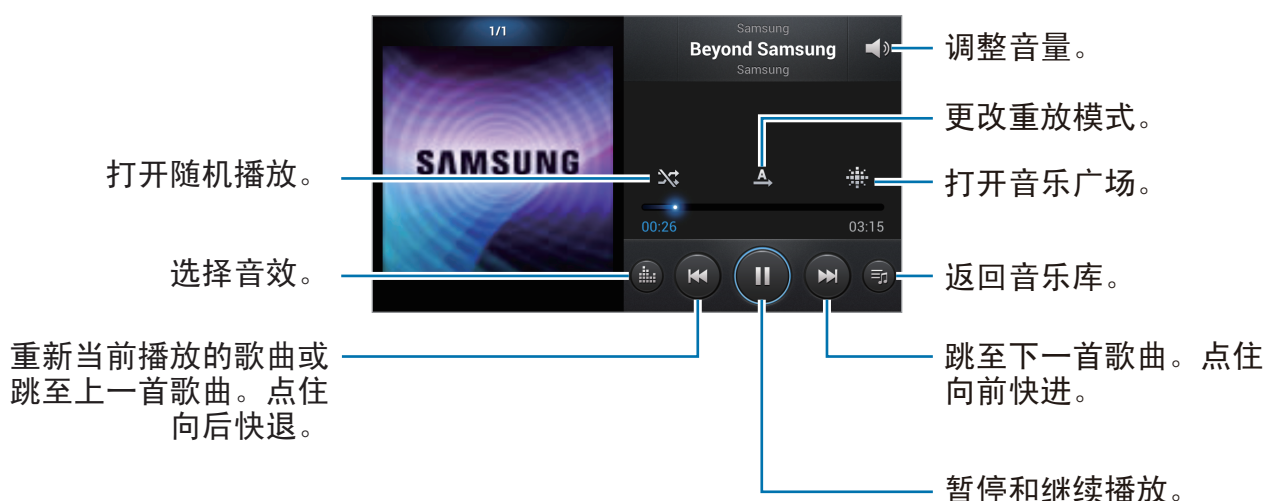
在应用程序屏幕上点击**音乐播放器**。



- 不支持某些文件格式，具体取决于设备的软件版本。
- 取决于所使用的编码方式，有些文件可能无法正确播放。


播放音乐

选择音乐类别，然后选择要播放的歌曲。




创建播放列表

选择自己的歌曲。

在下拉列表中点击**播放列表**，然后点击  → **新建播放列表**。输入标题并点击**确定**。点击**添加音乐**，选择要包括的歌曲，然后点击**完成**。

如欲将当前播放的歌曲添加到播放列表，点击  → **添加到播放列表**。

按心情播放音乐

播放按心情分组的音乐。播放列表由设备自动创建。添加新歌曲时，从下拉列表中点击**音乐广场**，然后点击  → **音乐库更新**。

点击**音乐广场**，然后选择一种心情。

YouTube

使用此应用程序以从 YouTube 网站观看视频。

在应用程序屏幕上点击 **YouTube**。



取决于所在的地区或服务提供商，此应用程序可能无法使用。

观看视频

点击 , 然后输入关键字。选择返回的搜索结果之一观看视频。



共享视频

选择要观看的视频，点击 , 然后选择共享方式。

上传视频

如果链接至 YouTube，选择您的 Google 帐户。点击  → 视频，输入视频的信息，然后点击**上传**。

Instagram

使用此应用程序以查看和分享照片。

在应用程序屏幕上点击 **Instagram**。



取决于所在的地区或服务提供商，此应用程序可能无法使用。

点击**注册**进行注册，或点击**登录**，然后按照屏幕上的说明完成帐户设定。

通讯




联系人

使用此应用程序管理联系人，包括电话号码、电子邮件地址及其他。
在应用程序屏幕上点击**联系人**。

管理联系人

创建联系人

点击  并输入联系人信息。

- ：添加图像。
-  / ：添加或删除联系人字段。

编辑联系人

点击 。

删除联系人




点击  → **删除**。

搜索联系人

使用以下搜索方法之一：

- 向上或向下滚动联系人列表。
- 使用联系人列表右侧上的索引，沿着这些索引拖动手指快速滚动查看。
- 点击联系人列表顶部的搜索字段并输入搜索标准。

一旦选择联系人，即可执行以下操作之一。

- ：添加至收藏联系人。
- ：撰写讯息。
- ：撰写电邮。

导入和导出联系人

与三星帐户同步

点击  → 与三星帐号合并。

如果在设备上添加或删除联系人，该联系人也会添加到或从三星帐户中删除，反之亦然。

与 Google 联系人同步

点击  → 与Google合并。

在联系人列表中，与 Google 联系人同步的联系人将会显示 。

如果在设备上添加或删除联系人，该联系人也会添加到或从 Google 联系人中删除，反之亦然。


导入联系人

点击  → 导入/导出 → 从SIM卡导入或从SD卡导入。

导出联系人

点击  → 导入/导出 → 导出到SIM卡或导出到SD卡。

共享联系人

点击  → 导入/导出 → 共享名片通过，选择联系人，点击**完成**，然后选择共享方式。


收藏联系人

点击 ，然后执行以下操作之一：

- **搜索：**搜寻联系人。
- **添加到收藏：**将联系人添加到收藏夹。
- **从收藏中移除：**从收藏夹移除联系人。
- **网格视图 / 列表视图：**以网格或列表形式查看联系人。


联系人分组

将联系人添加到群组

选择群组，然后点击 。选择要添加的联系人，然后点击**完成**。

管理分组

点击 ，然后执行以下操作之一：


- **新建：**创建新群组。
- **搜索：**搜索联系人。
- **更改顺序：**点住群组名称旁边的 ，将其向上或向下拖至另一位置，然后点击**完成**。
- **删除群组：**选择用户添加的群组，然后点击**删除**。无法删除默认群组。

发送讯息或电邮到群组成员

选择群组，点击  → **发送信息或发送邮件**，选择组员，然后点击**完成**。

名片

创建名片并将其发送给他人。

点击**设置我的名片**，输入详细信息，例如电话号码、电邮地址和通讯地址，然后点击**储存**。如果在设定设备时储存了用户信息，在**我**中选择名片，然后点击  进行编辑。

点击  → **共享名片通过**，然后选择共享方式。

信息

使用此应用程序发送文本讯息 (简讯) 或多媒体简讯 (彩信)。

在应用程序屏幕上点击**信息**。



在本地服务区外发送或接收讯息可能会产生额外的费用。有关详细信息，请联系服务提供商。




发送信息

点击**编写**，添加收件人，输入讯息，然后点击 .


使用以下方法添加收件人：

- 输入电话号码。
- 点击 ，选择联系人，然后点击**完成**。

使用以下方法创建多媒体简讯：

- 点击  并附加图像、录像、联系人、便笺、事件及其他。
- 点击  → **插入笑脸符号**插入图释。
- 点击  → **添加主题**输入主题。

发送预定信息

撰写讯息时，点击  → **定时信息**。设定时间和日期，然后点击**确定**。设备将在指定时间和日期发送讯息。



- 如果设备在预定时间关闭、未连接至网络或网络不稳定，讯息将无法发送。
- 此功能基于设备上设置的时间和日期。如果跨越了时区且网络未更新该信息，时间和日期可能不正确。

查看收到的信息

收到的讯息会按联系人分组为讯息线程。

选择讯息线程以查看此人的讯息。

电子邮件

使用此应用程序发送或查看电邮讯息。

在应用程序屏幕上点击**电子邮件**。

设置电子邮件帐户

首次打开**电子邮件**时，设置电子邮件帐户。

输入电邮地址和密码。点击**下一步**设置私人电子邮件帐户 (例如 Google Mail) 或点击**手动设置**以设置公司电子邮件帐户。在这之后，按照屏幕上的指示完成设置。

如欲设置其他电子邮件帐户，点击  → **设定** → **添加账户**。

发送电子邮件

点击要使用的电子邮件帐户，然后点击屏幕顶部的**编写**。输入收件人、主题和讯息，然后点击**发送**。


点击  从联系人列表添加收件人。

点击  → **添加抄送/暗送**添加更多收件人。

点击**附加**以附加图像、视频、联系人、事件及其他。

点击  将图像、事件、联系人及资讯位置插入讯息。

发送预定电子邮件

点击  → **定时发送**。勾选**定时发送**，设定时间和日期，然后点击**完成**。设备将在指定时间和日期发送讯息。



- 如果设备在预定时间关闭、未连接至网络或网络不稳定，讯息将无法发送。
- 此功能基于设备上设置的时间和日期。如果跨越了时区且网络未更新该信息，时间和日期可能不正确。

阅读电字邮件

选择要使用的电子邮件帐户收取新讯息。如欲手动收取新讯息，点击**刷新**。

点击要读取的讯息。



点击附件标签打开附件，然后点击附件旁边的  进行储存。

Google Mail

使用此应用程序以快速直接地访问 Google Mail 服务。

在应用程序屏幕上点击 **Gmail**。



- 取决于所在的地区或服务提供商，此应用程序可能无法使用。
- 此应用程序的标签可能不同，具体取决于所在地区或服务提供商。

发送电子邮件

在任何邮箱中，点击 ，输入收件人、主题和讯息，然后点击**发送**。

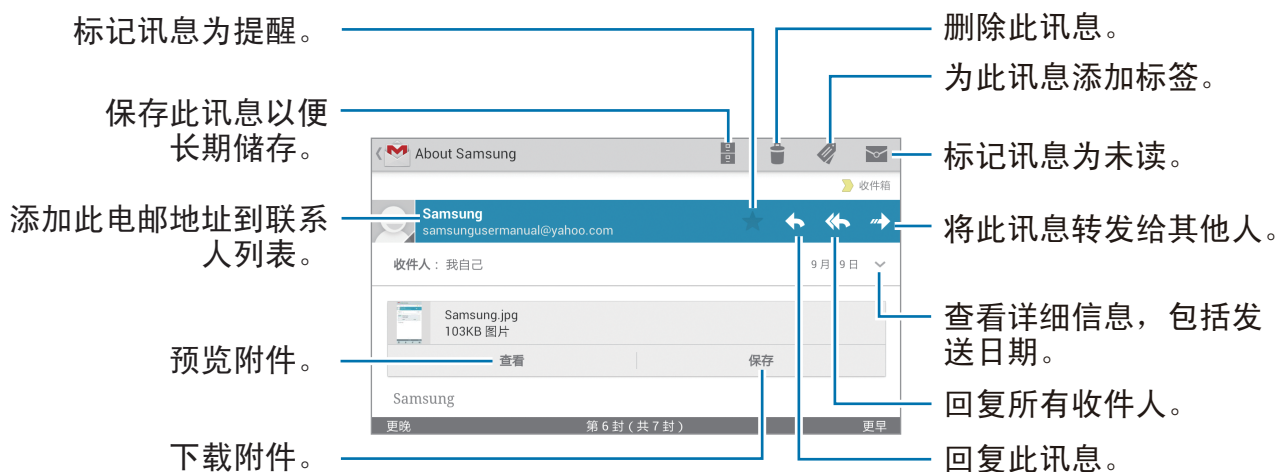
点击  → **添加附件**附加图像。

点击  → **添加抄送/密送地址**添加更多收件人。

点击  → **保存草稿**储存讯息以便以后发送。


点击  → **舍弃**重新开始。

阅读电子邮件



标签

Google Mail 不使用实际的文件夹，而是使用标签。启动 Google Mail 时，设备将显示带收件箱标签的讯息。

点击  以手动收取新讯息。

点击  在其他标签中查看讯息。

如欲为讯息添加标签，选择该讯息，点击 ，然后选择要指定的标签。

Google Talk

使用此应用程序以通过 Google Talk 与他人聊天。

在应用程序屏幕上点击 **Google Talk**。




取决于所在的地区或服务提供商，此应用程序可能无法使用。

公开配置


点击好友列表顶部的帐户 ID 以更改可用性状态、图像或状态讯息。

添加好友

点击 ，输入要添加好友的电邮地址，然后点击**完成**。

与好友聊天

从好友列表中选择好友，在屏幕底部的字段中输入讯息，然后点击 .

如欲添加好友至聊天室，点击  → **添加到聊天**。

如欲结束聊天，点击  → **结束聊天**。

在聊天之间切换

如欲在聊天之间切换，向左或向右滚动。

删除聊天记录

聊天会自动储存。如欲删除聊天记录，点击  → **清除聊天记录**。

ChatON

使用此应用程序与任何具有手机号码的设备聊天。

在应用程序列表上点击 **ChatON**。



取决于所在的地区或服务提供商，此应用程序可能无法使用。

输入三星帐户的电话号码或电邮地址创建好友列表，或从建议列表中选择好友。
选择好友开始聊天。

如欲将设备上的联系人与 ChatON 同步，点击**设定** → **同步联系人**。

Google+

使用此应用程序创建群组以发送和接收即时讯息以及上传您的照片。
在应用程序列表上点击 **Google+**。



取决于所在的地区或服务提供商，此应用程序可能无法使用。

点击 **All circles** 以更改类别，然后向右或向左滚动以查看来自圈子的帖子。如欲创建帖子，点击

点击首页并使用以下服务：

- **首页**：按特色、您的圈子或附近分组查看帖子。
- **个人资料**：查看您在 Google+ 中的活动。
- **我的照片**：查看上传的图像。
- **活动**：查看即将发生的事件。
- **碰头**：与他人聊天。
- **圈子**：管理您的圈子。
- **本地**：搜索附近的酒店、银行、公共汽车站等等。
- **通知**：显示通知。

碰头

使用此应用程序以通过 Google+ 即时讯息服务与他人聊天。
在应用程序列表上点击**碰头**。



取决于所在的地区或服务提供商，此应用程序可能无法使用。

从好友列表中选择好友，在屏幕底部的字段中输入讯息，然后点击 ►。

Web 和网络


互联网

使用此应用程序以浏览互联网。


在应用程序屏幕上点击**互联网**。


查看网页

点击地址字段，输入网址，然后点击**转到**。

点击  以在查看网页时共享、储存或打印当前网页。

打开新页面

点击  → **新窗口**。

如欲转到另一网页，点击 ，向左或向右滚动，然后点击页面进行选择。

通过语音搜索网络

点击地址字段，点击 ，说出关键字，然后选择出现的建议关键字之一。





取决于所在的地区或服务提供商，此功能可能无法使用。

书签

如欲将当前网页添加到书签，点击  → **添加书签**。


如欲打开已添加到书签的网页，点击 ，然后选择网页。

历史记录

点击  → **历史记录** 从最近访问的网页列表中打开网页。如欲清除历史记录，点击  → **清除历史记录**。


点击  → **历史记录** → **访问最多** 以从访问次数最多的网页列表中打开网页。

已保存的页面

如欲查看已储存的书签，点击  → **已保存页面**。

链接

在网页上点住链接以在新页面上打开、储存或复制。

如欲查看已储存的链接，点击  → **下载列表**。

共享网页

如欲与他人共享网页地址，点击  → **共享页面**。

如欲共享网页某一部分，点住所需的文本，然后点击 **共享**。

Chrome

使用此应用程序以搜索信息并浏览网页。

在应用程序屏幕上点击 **Chrome**。

查看网页

点击地址字段，输入网址，然后点击 **转到**。

打开新页面

点击  → **新建标签页**。

如欲转到另一网页，点击 ，然后从缩略图中点击页面。

通过语音搜索网络

点击地址字段，点击 ，说出关键字，然后选择出现的建议关键字之一。

书签

如欲将当前网页添加到书签，点击  → ，输入详细信息，例如名称和网址，然后点击**保存**。

如欲打开已添加到书签的网页，点击  → **书签**，然后选择书签。


共享网页

如欲与他人共享网页地址，点击  → **分享...**。

如欲共享网页某一部分，点住所需的文本，然后点击**分享**。

与其他设备同步

当使用同一 Google 帐户登录时，可以同步打开的标签和书签，以在其他设备上通过 Chrome 使用。

如欲在其他设备上查看打开的标签，点击  → **其他设备**。选择要打开的网页。

如欲查看书签，点击 。

蓝牙

蓝牙可在近距离内的两个设备之间建立直接的无线连接。使用蓝牙与其他设备交换数据或媒体文件。



- 对于通过蓝牙功能收发数据时的数据丢失、拦截或误用，三星概不负责。
- 分享和接收数据时，请务必确保相应设备采取了适当的安全措施，并且是可信任的设备。如果设备之间存在障碍，有效距离可能会缩短。
- 某些设备，尤其是未经测试或未经 Bluetooth SIG 审批的设备，可能与本设备不兼容。
- 不得将蓝牙功能用于非法目的 (例如出于商业目的剽窃商业机密或非法窃听通讯)。

对于因非法使用蓝牙功能所造成的后果，三星概不负责。

如欲启动蓝牙，在应用程序屏幕上，点击**设定** → **蓝牙**，然后向右拖动**蓝牙**开关。

与其他蓝牙设备配对


在应用程序屏幕上，点击**设定** → **蓝牙** → **扫描**，检测到的设备将会列出来。选择欲配对的设备，然后在两台设备上接受自动生成的密码进行确认。

发送和接收数据

许多应用程序均支持通过蓝牙传输数据。例如**相册**。打开**相册**，选择图像，点击 → **蓝牙**，然后选择配对的蓝牙设备之一。在这之后，在其他设备上接受蓝牙授权请求以接收图像。传输的文件储存在 **Bluetooth** 文件夹。

AllShare Play

使用此应用程序以通过网络播放储存在各种设备上的内容。可播放并将任何设备上的任何文件传送到另一设备或网络存储服务器。

如欲使用此应用程序，必须登入 Google 和三星帐户，并将两个或两个以上设备注册为文件服务器。注册方法可能会因设备类型而异。如欲了解更多详情，点击  → **常见问题**。

在应用程序屏幕上点击 **AllShare Play**。



取决于所在的地区或服务提供商，此应用程序可能无法使用。

发送文件

选择设备或网络存储器及文件，然后点击 。

共享文件

选择设备或网络存储器，点击 ，然后使用以下选项：

- **群组广播：**与连接至同一 Wi-Fi 网络的多个其他设备共享屏幕。
- **发送给附近的用户：**与附近已启动 AllShare Play 的设备共享文件。
- **Facebook/Twitter/Flickr/Picasa：**上传至社交网络站点。

在远程设备上播放文件

选择设备或网络存储器及文件，然后点击 。

管理网络存储服务器上的内容

选择网络存储服务器，然后查看和管理文件。


群组广播

使用此应用程序以与连接至同一 Wi-Fi 网络的其他设备共享图像、文档和音乐。
在应用程序屏幕上点击**群组广播**。



取决于所在的地区或服务提供商，此应用程序可能无法使用。

共享文件

- 1 点击**分享图像**、**共享文档**或**共享音乐**，选择要共享的文件，然后点击 .
- 2 输入 PIN 码，然后点击**完成**。

加入其他群组广播

选择**加入**后点击其他设备，输入 PIN 码，然后点击**确认**。

应用程序和媒体商店

Play 商店

使用此应用程序购买并下载能够在设备上运行的应用程序和游戏。

在应用程序屏幕上点击 **Play 商店**。



取决于所在的地区或服务提供商，此应用程序可能无法使用。

安装应用程序

按类别浏览应用程序，或点击  通过关键字搜索。


选择应用程序以查看信息。如欲下载，点击**安装**。如果应用程序需要付费，点击价格，然后按照屏幕上的指示完成购买过程。



- 任何已安装的应用程序有新版可用时，屏幕顶部均会出现更新图标，提示您进行更新。打开通知面板并点击图标以更新应用程序。
- 如欲安装从其他来源下载的应用程序，在应用程序屏幕上，点击**设定** → **安全** → **未知来源**。

卸载应用程序

卸载从 **Play 商店** 购买的应用程序。

点击  → **我的应用**，在已安装应用程序列表中选择要删除的应用程序，然后点击**卸载**。

Samsung Apps

使用此应用程序购买并下载专门的三星应用程序。有关详细信息，请访问 www.samsungapps.com。

在应用程序屏幕上点击 **Samsung Apps**。



取决于所在的地区或服务提供商，此应用程序可能无法使用。

如果未注册三星帐户，按照屏幕上的指示创建三星帐户。如欲完成订用过程，阅读条款和条件，然后点击**接受**同意这些内容。

安装应用程序

按类别浏览应用程序。点击  选择类别。

如欲搜索应用程序，在屏幕顶部点击 ，然后在搜索字段中输入关键字。

选择应用程序以查看信息。如欲下载，点击**下载**。



任何已安装的应用程序有新版可用时，屏幕顶部均会出现更新图标，提示您进行更新。打开通知面板并点击图标以更新应用程序。

S Suggest

使用此应用程序查找并下载三星推荐的最新应用程序。

在应用程序屏幕上点击 **S Suggest**。



取决于所在的地区或服务提供商，此应用程序可能无法使用。

游戏圈

使用此应用程序访问游戏。

在应用程序屏幕上点击**游戏圈**。



可用的游戏可能会因所在地区或服务提供商而异。

选择游戏服务，然后搜索并访问游戏。

实用程序

S 日历

使用此应用程序管理事件和任务。

在应用程序屏幕上点击 **S 日历**。

创建事件或任务


点击 **+**，然后使用以下方法之一：

- **快速添加**：通过几个关键字创建事件或任务。此功能仅适用于英文和韩文。
- **添加事件**：输入具有可选重复设置的事件。
- **添加任务**：输入具有可选优先级设置的任务。

如欲更快添加事件或任务，点击日期进行选择，然后再次点击。



输入标题并指定要使用或同步的日历。然后点击**编辑事件详情**或**编辑任务详情**添加更多详情，例如事件重复的频率、预先提示的时间或发生的地方。

附加显示事件位置的地图。在**位置**字段中输入位置，点击字段旁边的 ，然后点击出现的地图，标出精确的位置。

附加图像。点击**图片**，然后拍摄照片或选择现有图像之一。

与 Google 日历同步

如欲手动同步进行更新，点击  → **同步**。

更改日历类型

从不同的日历类型之间选择一种，包括年、月、周及其他。可以使用合拢手势来更改日历类型。例如，合拢手指可以从月日历变为年日历，而分开手指可以使年日历变回月日历。

搜索事件

点击  → **搜索**，然后输入要搜索的关键字。

如欲查看当天的事件，点击屏幕顶部的**今天**。

删除事件

选择日期或事件，然后点击  → **删除**。

共享事件

选择事件，点击  → **共享通过**，然后选择共享方式。


Dropbox

使用此应用程序以储存并通过 Dropbox 云存储与他人共享文件。将文件储存在 Dropbox 文件夹时，设备将自动与网络服务器及其他已安装 Dropbox 的电脑同步。



取决于所在的地区或服务提供商，此应用程序可能无法使用。

如欲启动 Dropbox，在应用程序屏幕上，点击 **Dropbox**。按照屏幕上的指示完成设定。

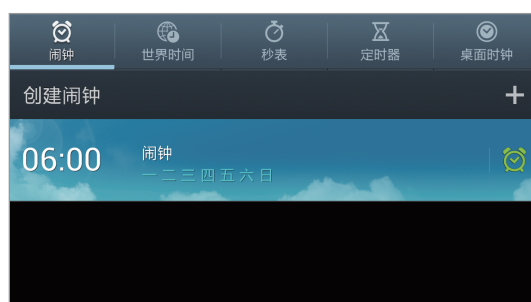
如欲将文件上传到 Dropbox 文件夹，点击  → **Photos or videos** 或 **Other files**。

如欲查看文件，点击 ，然后选择文件。

时钟

使用此应用程序以设置闹钟、查看世界任何地方的时间、测量活动的持续时间、设置计时器或用作台钟。

在应用程序屏幕上点击**时钟**。



打开或关闭此闹钟。



闹钟

设置闹钟

点击**创建闹钟**，设置闹钟闹响的时间，选择闹钟重复的日子，然后点击**储存**。

- **多睡一会**：设置预设时间后闹钟重复闹响的间隔及次数。
- **智能闹钟**：设置闹钟在预设时间之前闹响的时间。

停止闹钟

将  拖到大圆外面以停止闹钟。将  拖到大圆外面以在指定时间长度后重复闹钟。

删除闹钟

点击  → **删除**，选择闹钟，然后点击**删除**。

世界时间

创建时钟

点击**添加城市**，然后输入城市名称或从城市列表选择城市。

如欲应用夏令时间，点住时钟，然后点击**夏时制设置**。

删除时钟

点击  → **删除**，选择时钟，然后点击**删除**。

秒表

点击**开始**为活动计时。点击**计时**记录单圈用时。

点击**重置**清除单圈时间记录。

定时器

设定持续时间，然后点击**开始**。

计时器开始计时时，将  拖到大圆外面。

桌面时钟

点击  以全屏查看。

计算器

使用此应用程序进行简单或复杂计算。

在应用程序屏幕上点击**计算器**。

如欲查看计算历史记录，点击  隐藏键盘。

如欲清除历史记录，点击  → **清除历史记录**。

如欲更改历史记录的字符大小，点击  → **文本大小**。

S Voice

使用此应用程序以通过语音命令设备发送讯息及更多。

在应用程序屏幕上点击 **S Voice**。



此功能可能无法使用，具体取决于所在的地区或服务提供商。

以下是几个口头命令的示例：

- 打开音乐
- 启动计算器
- 查看日程

增强语音识别的提示


- 话音清晰。
- 在安静的地方讲话。
- 请勿使用冒犯性言语或俚语。
- 不要以方言口音讲话。

取决于您的环境或讲话的方式，设备可能无法识别您的命令或可能执行不必要的命令。

Google


使用此应用程序不但可以搜索互联网，而且可以搜索设备上的应用程序及其内容。
在应用程序屏幕上点击 **Google**。

搜索设备

点击搜索字段，然后输入关键字。或者，点击 ，说出关键字，然后选择出现的建议关键字之一。


如果未从应用程序返回结果，则会出现网络浏览器，上面显示搜索结果。

搜索范围

如欲选择要搜索的应用程序，点击  → **设置** → **手机搜索**，然后勾选要搜索的项目。

Google Now

启动 Google 搜索以查看 Google Now 卡，上面显示您可能最需要的当前天气、公共交通信息、下一次约会等信息。

首次打开 Google 搜索时加入 Google Now。如欲更改 Google Now 设定，点击  → **设置** → **Google Now**。

语音搜索

使用此应用程序以通过说话来搜索网页。

在应用程序屏幕上点击**语音搜索**。



取决于所在的地区或服务提供商，此应用程序可能无法使用。

请开始说话出现在屏幕上时，说出关键字或短语。选择出现的建议关键字之一。

任务管理器

使用此应用程序以检查系统状态。

在任意屏幕上点住 ，然后点击**任务管理器**。

活动应用程序

点击**活动应用程序**以检查当前运行的应用程序。

如欲关闭应用程序，点击程序旁边的**结束**。

如欲关闭所有运行中的应用程序，点击**全部结束**。

已下载

点击**已下载**以检查已安装的应用程序。

如欲卸载应用程序，点击程序旁边的**卸载**。

RAM

点击 **RAM** 以检查内存的使用情况。

如欲关闭每一个应用程序，包括后台运行的应用程序，点击**清除内存**。

存储

点击**存储**以检查占用了多少闪存和存储卡。

帮助


点击**帮助**以查看有关如何延长电池寿命的提示。

我的文件

使用此应用程序以访问储存在设备中的所有类型的文件，包括图像、录像、歌曲和声音片段。

在应用程序屏幕上点击**我的文件**。

选择文件夹以将其打开。如欲返回至父文件夹，点击**向上**。如欲返回根目录，点击**主界面**。

在文件夹中，点击 ，然后使用以下选项之一：

- **新建文件夹**：创建文件夹。
- **搜索**：搜寻文件或文件夹。
- **查看方式**：更改查看方式。
- **排序通过**：排列文件或文件夹。
- **设定**：更改文件管理器设定。
- **全选**：选择文件夹中的所有文件。

我的下载

使用此应用程序以查看通过应用程序下载的文件。

在应用程序屏幕上点击**我的下载**。



取决于所在的地区或服务提供商，此应用程序可能无法使用。

如欲查看从互联网下载的文件，点击**互联网下载**，否则点击**其它下载**查看从其他应用程序下载的文件，例如**电子邮件**。

选择文件以通过适当的应用程序将其打开。

旅行和本地资讯

地图

使用此应用程序以标出设备的位置、搜索地点或规划路线。

在应用程序屏幕上点击**地图**。



取决于所在的地区或服务提供商，此应用程序可能无法使用。




查看地图

向任意方向滚动以查看位置或查找路线。

如欲放大或缩小地图，将两只手指在屏幕上分开进行放大，合拢进行缩小。


如欲叠加多个图层，包括卫星图、交通信息等等，点击 .

搜索位置



点击 ，输入地址，然后点击 。选择位置以查看详细位置信息。如欲搜索附近的位置，点击 .

一旦找到位置，点击  并使用以下功能之一：

- **清空结果：**清除地图。
- **允许在离线状态下使用：**储存特定区域的地图以便离线查看。
- **设置：**更改地图设定。
- **帮助：**查看有关使用地图的信息。

如欲查看当前位置，点击 .

获取目的地的路线

- 1 点击 。
- 2 点击 ，然后选择以下方法之一输入开始和结束位置：
 - **我当前所在的位置**：使用当前位置作为开始位置。
 - **联系人**：从联系人列表中选择。
 - **地图上的点**：在地图上点击确定位置。
 - **我的地点**：从收藏地点列表中选择。
- 3 选择旅行方式，例如驾车、乘坐公共交通工具或步行，然后点击**获取路线**。
- 4 选择出现的路线之一，然后点击**地图视图**查看详细信息。

本地

使用此应用程序以搜索附近的酒店、银行、公共汽车站等等。


在应用程序屏幕上点击**本地**。



取决于所在的地区或服务提供商，此应用程序可能无法使用。

选择地点类别，然后从搜索结果列表中选择地点。

- **地图**：在地图上确定该地点位置。
- **路线**：搜索前往该地点的路线。

如欲添加地点类别，在类别列表上点击  → **添加搜索捷径**，在文本字段中输入关键字，然后点击**完成**。


谷歌纵横

使用此应用程序与好友共享位置信息。

在应用程序屏幕上点击**谷歌纵横**。



取决于所在的地区或服务提供商，此应用程序可能无法使用。

如欲添加好友并与其共享位置信息，点击  → **选择联系人或通过电子邮件地址添加**。从联系人中选择一位或输入电邮地址，然后点击**添加好友**发送邀请。一旦接受邀请，任一方均可知道对方在哪里。

导航

使用此应用程序以搜索前往目的地的路线。

在应用程序屏幕上点击**导航**。



- 导航地图、您的当前位置及其他导航数据可能因实际位置信息而有所不同。应始终注意路况、交通情况及任何其他可能影响您驾驶的因素。驾驶时请遵守所有安全警告和规章制度。

- 取决于所在的地区或服务提供商，此应用程序可能无法使用。

可使用以下方法之一指定目的地：

- 说出目的地地址。
- 输入目的地地址。
- 设定指向您的所在地的导航路线。
- 从地图中选择目的地。

一旦找到路线，按照屏幕上的指示导航至目的地。

设定

关于设定

使用此应用程序以配置设备，设定应用程序选项及添加帐户。
在应用程序屏幕上点击**设定**。

Wi-Fi

启动 Wi-Fi 功能以连接至 Wi-Fi 网络并访问互联网或其他网络设备。
如欲使用选项，点击 .

- **高级设定**：更改 Wi-Fi 功能的使用设定。
- **WPS 推送按钮**：通过 WPS 按钮连接至安全 Wi-Fi 网络。
- **WPS PIN 条目**：通过 WPS PIN 连接至安全 Wi-Fi 网络。

设定 Wi-Fi 休眠政策

在设定屏幕上，点击 **Wi-Fi** →  → **高级设定** → **睡眠期间保持 Wi-Fi 开启**。



进入省电模式时，设备将自动关闭 Wi-Fi 连接。当上述情况发生时，如果已设定设备使用数据网络，则会自动进入数据网络。这可能会产生数据传输费用。如欲避免产生数据使用费用，将此选项设定为**总是**。

设定网络通知

设备可以检测开放 Wi-Fi 网络并在有网络可用时在状态栏上显示图标。

在设定屏幕上，点击 **Wi-Fi** →  → **高级设定**，然后勾选**网络通知**以启动此功能。

Wi-Fi直连

可通过 Wi-Fi 网络直接连接两个设备，而无需使用接入点。

在设定屏幕上，点击 **Wi-Fi** → **Wi-Fi直连**。


蓝牙

启动蓝牙功能以在近距离内交换信息。

数据使用

记录数据使用量及自定义限制设定。

- **移动数据**：设定为使用任何移动网络上的数据连接。
- **设置移动数据限制**：设定使用移动数据的限制。
- **数据使用周期**：更改限制周期设定。

如欲使用更多选项，点击 。

- **数据漫游**：设定为在漫游时使用数据连接。
- **限制背景数据**：设定为在使用移动网络时关闭背景中的同步功能。
- **自动同步数据**：设定设备自动同步联系人、日历、电邮、和社交网络图像数据。
- **显示Wi-Fi使用量**：设定为显示通过 Wi-Fi 的数据使用量。
- **移动热点**：搜索和使用另一设备的移动网络。

更多设置

自定义设定以控制与其他设备或网络的连接。

飞行模式

此选项将关闭设备上的所有无线功能。仅能使用非网络服务。

智能网络

此功能将在屏幕关闭时禁用设备上的所有数据网络功能，并断开社交网络服务或电子邮件等应用程序。屏幕处于打开状态时，将会收取在屏幕关闭时未收到的所有新通知。



打开此功能可节省电池电量。

移动网络

- **移动数据：**设定此项可允许使用网络服务的分组交换数据网络。
- **数据漫游：**将设备用于在漫游时或本地网络不可用时连接到其他网络。
- **接入点名称：**设定接入点名称 (APN)。
- **网络运营商：**搜索可用网络并选择漫游网络。

网络分享和便携式热点

- **便携式Wi-Fi热点：**使用便携式 Wi-Fi 热点，通过 Wi-Fi 网络与电脑或其他设备共享设备的移动网络连接。
- **USB网络分享：**使用 USB 网络分享，通过 USB 与电脑共享设备的移动网络连接。连接到电脑后，设备被用作电脑的无线调制解调器。
- **帮助：**了解关于 USB 和 Wi-Fi 网络分享的更多信息。

VPN

设定和连接至虚拟专用网络 (VPN)。

附近的设备

- **文件共享：** 启动媒体共享以允许其他 DLNA 认证设备访问本设备上的媒体。
- **共享内容：** 设定为与其他设备共享您的内容。
- **设备名称：** 输入设备的媒体服务器名称。
- **已允许的设备列表：** 查看允许访问您设备的设备列表。
- **不允许的设备列表：** 查看阻止访问您设备的设备列表。
- **下载到：** 选择用于储存媒体文件的内存位置。
- **从其它设备上传：** 设定为接受从其它设备上传。

AllShare Cast

启动 AllShare Cast 功能并与其他人共享显示屏。



- 为了节能，请在不用时取消 AllShare Cast 功能。
- 如果指定 Wi-Fi 频带，可能无法找到或连接 AllShare Cast 加密狗。
- 如果在电视上播放视频或玩游戏，选择适当的电视模式以获得最佳的 AllShare Cast 体验。

KIES 通过Wi-Fi

通过 Wi-Fi 网络将设备连接至 Samsung Kies。

阻止模式

选择功能并将设备设定为隐藏或显示其通知图标一段指定时间。

声音

更改设备上的各种声音设定。

- **音量：**调整音乐和视频、系统声音和通知的音量。
- **默认通知：**选择新讯息和闹钟等事件的铃声。
- **触摸声音：**设定设备在选择触摸屏上的应用程序或选项时发出声音。
- **屏幕锁定声音：**设定设备在锁定或解锁触摸屏时发出声音。

显示

更改显示设定。

- **墙纸：**
 - **主屏：**为主屏幕选择一张背景图片。
 - **锁定屏幕：**为锁定屏幕选择一张背景图片。
 - **主屏幕与锁定屏幕：**为主屏幕和锁定屏幕选择一张背景图片。
- **屏幕模式：**选择显示模式。
- **亮度：**设定显示屏的亮度。

- **自动旋转屏幕：**设定内容在转动设备时自动旋转。
- **屏幕自动关闭：**设定关闭显示屏背景灯前设备等待的时间长度。
- **字体风格：**更改用于显示文本的字体类型。
- **字体大小：**更改字体大小。
- **显示电池电量百分比：**设定为显示剩余电池电量级别。

存储

查看设备和存储卡的存储信息或格式化 USB 存储设备和存储卡。



格式化存储卡将永久删除卡中的所有数据。



由于操作系统和默认应用程序占用部分内存，因此实际的可用内存容量会少于指定的容量。

电源

启动省电模式并更改省电模式的设定。

- **自动关机：**设定设备关机前等待的时间长度。



- 如果在预设的时间长度内未触摸屏幕或未按下按钮，设备会自动关闭。如欲延长使用时间，选择更长的时间期间。
- 此功能在播放视频或收听音乐时关闭。
- 打开此功能可节省电池电量。

- **省电模式：**

- **CPU 节电：**设定设备限制某些系统资源使用。
- **屏幕节电：**设定设备降低显示屏的亮度。
- **了解省电：**了解如何减少电池消耗。
- **快速开机：**启动此功能以使设备在下一个 24 小时内快速启动。

电池

查看设备所消耗的电池电量。

应用程序管理器

查看和管理设备上的应用程序。

定位服务

- **使用无线网络：** 设定为使用 Wi-Fi 和/或移动网络查找当前位置。
- **使用GPS卫星：** 设定为使用 GPS 卫星查找当前位置。
- **位置和 Google 搜索：** 设定为将当前位置用于 Google 搜索和其他 Google 服务。

锁定屏幕

更改用于确保设备安全的设定。

- **屏幕锁定：** 启动屏幕锁定功能。
- **锁屏选项：**



这些设定仅在设定滑锁选项时适用。

- **时钟：** 设定为在锁定屏幕上显示时钟。
- **双时钟：** 设定为在锁定屏幕上显示双时钟。

- **天气**：设定为在锁定屏幕上显示天气资讯。
- **涟漪效果**：设定为在锁定屏幕上显示涟漪效果。
- **帮助文本**：设定为在锁定屏幕上显示帮助文本。
- **在锁屏唤醒**：设定设备在屏幕锁定时识别唤醒命令。
- **设置唤醒命令**：设定唤醒命令以启动 **S Voice** 应用程序或执行指定的功能。
- **所有者信息**：输入在锁定屏幕上显示的信息。

安全

更改设定以确保设备和 SIM 或 USIM 卡。

- **加密设备**：设定密码以加密储存在设备上的数据。每次开机时都必须输入密码。



启用此设定之前，应先为电池充电，因为加密数据可能需要超过一个小时。

- **加密外置 SD 卡**：
 - **加密**：设定为在将文件储存至存储卡时加密文件。
 - **全卡加密**：设定为加密存储卡上的所有文件。
 - **不包括多媒体文件**：设定为加密存储卡上除媒体文件外的所有文件。



如果在将设备重置为出厂默认值之前启用了此设定，设备将无法读取加密的文件。重置设备前禁用此设定。

- **远程控制：**设定为允许通过互联网远程控制遗失或被盜的设备。如欲使用此功能，必须登录您的三星帐户。
 - **添加账户：**添加或查看您的三星帐户。
 - **使用无线网络：**设定为允许收集位置数据，并允许通过 Wi-Fi 和移动网络确定遗失或被盜设备的位置。
- **SIM卡更换警告：**启动查找我的手机功能。
- **查找我的手机网页：**访问 SamsungDive 网站 (www.samsungdive.com)。可以在 SamsungDive 网站上跟踪和控制遗失或被盜的设备。
- **设置 SIM 卡锁：**
 - **锁定SIM卡：**启动或取消 PIN 码锁功能；该功能要求在使用设备前提供 PIN 码。
 - **更改 SIM 卡的 PIN 码：**更改用于访问 SIM 或 USIM 卡数据的 PIN 码。
- **使密码可见：**默认情况下，设备隐藏密码以确保安全。设定设备以在输入密码时进行显示。
- **设备管理器：**查看设备上安装的设备管理员。可允许设备管理员为设备应用新策略。
- **未知来源：**选择以从任何来源安装应用程序。若未选择，则只能从 **Play 商店** 下载应用程序。
- **信任的证书：**使用证书和凭证以确保安全使用各个应用程序。
- **从设备存储空间安装：**安装储存在 USB 存储设备上的加密证书。
- **清除证书：**删除设备中的凭证内容，并重设密码。

语言和输入

更改文本输入设定。

语言

选择所有功能表和应用程序的显示语言。

默认

选择默认的键盘类型进行文本输入。

Google 语音输入

如欲更改语音输入设定，选择 。

- **选择输入语言：**选择 Google 语音识别的输入语言。
- **屏蔽不文明的字词：**设定为阻止设备识别语音输入中的冒犯性用语。
- **下载离线语音识别包：**下载和安装语言数据以供离线语音输入使用。

三星键盘

如欲更改三星键盘设定，点击 。

- **纵向键盘类型：**选择默认输入法，例如 QWERTY 键盘或传统键盘。
- **输入语言：**选择文本输入的语言。
- **预测文本：**设定设备根据输入预测字词并显示字词建议。
- **连续输入：**设定为在键盘上滑动输入文本。
- **键盘滑动：**为文本输入模式启用或禁用键盘滑动功能。在键盘上向左或向右滚动，以在输入模式之间进行切换。

- **手写：**自定义手写模式的设定，例如识别时间、笔粗细或线条颜色。
- **语音输入：**启动三星键盘的语音输入功能以输入文本。
- **自动大写：**设定设备将句号、问号或感叹号等标点符号后面的第一个字符自动转为大写。
- **自动添加标点：**设定设备在双击空格键时插入句号。
- **字符预览：**设定设备为点击的每个字母显示大图。
- **按键声音：**设定设备在点击键盘上的按键时发出声音。
- **指南：**了解如何使用三星键盘输入文本。
- **重置设置：**重置三星键盘设定。

语音识别器

选择语音识别引擎。

语音搜索


对于 Google 语音识别，请使用以下选项：

- **语言：**选择用于语音识别的语言。
- **语音输出：**设定设备提供语音反馈以提示当前操作。
- **屏蔽不文明的字词：**设定为阻止设备识别语音输入中的冒犯性用语。
- **下载离线语音识别包：**下载和安装语言数据以供离线语音输入使用。

对于三星语音识别，请使用以下选项：

- **语言：**选择用于语音识别的语言。
- **使用位置：**设定为将位置信息用于语音搜索结果。
- **隐藏粗话脏话：**隐藏语音搜索结果中的冒犯性言语。
- **帮助：**访问 **S Voice** 的帮助信息。
- **关于：**查看版本信息。
- **应用程序的语音命令：**设定设备识别用于控制设备的语音命令。可以选择该功能以通过语音命令进行控制。
- **显示信息正文：**设定为显示在驾驶模式下收到的新讯息文字。
- **唤醒命令：**设定为在使用 **S Voice** 时说出唤醒命令启动语音识别。
- **在锁屏唤醒：**设定设备在屏幕锁定时识别唤醒命令。
- **设置唤醒命令：**添加或编辑唤醒命令以启动语音识别。
- **查看错过的事件：**设定为在按下耳机按钮启动 **S Voice** 时，检查新讯息或新事件。
- **本地地址：**输入家庭地址以通过 **S Voice** 使用位置信息。
- **登录到 Facebook：**输入您的 Facebook 帐户信息。
- **登录到 Twitter：**输入您的 Twitter 帐户信息。

文字转语音输出

- **首选 TTS 引擎：**选择语音合成引擎。如欲更改语音合成引擎的设定，点击 .
- **语速：**选择文字转语音功能的语速。
- **收听实例：**收听作为示例的语音文字。
- **驾驶模式：**启动驾驶模式以将设备设定为读出内容并指定要在驾驶模式中使用的应用程序。

指针速度

调整连接至设备的鼠标或触控板的指针速度。

云

更改用于同步数据或管理您的三星云和 Dropbox 云帐户的设定。

备份并重置

更改用于管理设定和数据的设定。

- **备份我的数据：**设定为将设定和应用程序数据备份至 Google 服务器。
- **备份账户：**设定或编辑 Google 备份帐户。
- **自动恢复：**设定为在设备上重新安装应用程序时恢复设定和应用程序数据。
- **恢复出厂设定：**将设定重设为出厂默认值并删除所有数据。

添加账户

添加电邮或社交网络服务帐户。

动作

更改设备控制动作识别的设定。

- **摇动以移动图标：**设定为在点住项目，然后将设备滑向左侧或右侧时将项目移至另一页。
- **平移设备以浏览图片：**设定为在图像放大时，朝任意方向滑动设备以滚动查看图像。
- **灵敏度设置：**设定各种动作识别的灵敏度。
- **了解动作：**了解如何使用各种动作识别。
- **手掌滑动以捕捉：**设定为用手在屏幕上向左或向右擦动时捕捉屏幕图像。
- **手掌触摸以静音/暂停：**设定为用手掌触摸屏幕以使闹钟、音乐和 FM 收音机静音。
- **了解手部动作：**查看控制手部动作的教程。

配件

更改配件设定。

- **音频输出：**选择要在设备连接至 HDMI 设备时使用的声音输出格式。有些设备可能不支持环绕声设定。
- **音频应用程序：**设定设备在将耳机连接至设备时显示可用的应用程序。



有些设备可能不支持环绕声设定。

日期和时间

访问并变更以下设定以控制设备如何显示时间和日期。




如果电池电量完全耗尽或已从设备中取下，时间和日期将会重置。

- **自动日期和时间：**跨越时区时自动更新时间和日期。
- **设置日期：**手动设置当前日期。
- **设置时间：**手动设置当前时间。
- **自动时区：**设定为在跨时区旅行时从网络接收时区信息。
- **选择时区：**设定本地时区。
- **使用24小时制：**以 24 小时制显示时间。
- **选择日期格式：**选择日期格式。

辅助功能

辅助工具服务是一些专为身体某一部位有缺陷的人士设计的特殊功能。访问并变更以下设定以改善设备的可访问性。

- **自动旋转屏幕：**设定界面在您旋转设备时自动旋转。
- **屏幕自动关闭：**设定关闭显示屏背景灯前设备等待的时间长度。
- **说出密码：**设定设备大声读出通过 Talkback 输入的密码。
- **辅助功能快捷方式：**向快速功能表上的**辅助功能** (按住电源键时会出现) 添加快捷方式。
- **TalkBack：**启动提供语音反馈的 Talkback。
- **字体大小：**更改字体大小。
- **负色：**反转显示颜色以提高可见度。
- **文字转语音输出：**
 - **首选 TTS 引擎：**选择语音合成引擎。如欲更改语音合成引擎的设定，点击 。
 - **语速：**选择文字转语音功能的语速。
 - **收听实例：**收听作为示例的语音文字。
 - **驾驶模式：**启动驾驶模式以将设备设定为读出内容并指定要在驾驶模式中使用的应用程序。
- **改进网络辅助设置：**设定应用程序并安装网络脚本以使其网络内容更易于访问。
- **单声道音频：**使用一只耳塞收听音频时，启用单声道声音。
- **关闭所有声音：**关闭所有设备声音。
- **按住延迟：**设定点住屏幕的识别时间。

开发者选项

更改应用程序开发的设定。

- **桌面备份密码：**设定密码以保护备份数据。
- **保持唤醒：**设定屏幕在为电池充电时保持开启。
- **保护 SD 卡：**设定为从存储卡读取数据时请求确认。
- **USB 调试：**启动 USB 调试模式以通过 USB 数据线将设备连接至电脑。
- **允许模拟位置：**允许将模拟位置和服务资讯发送至位置管理服务以进行测试。
- **选择待调试的应用程序：**选择应用程序进行调试并避免暂停调试时发生错误。
- **等待调试程序：**设定为阻止在调试程序就绪前加载选定的应用程序。
- **显示触摸位置：**设定在您触摸屏幕时显示指针。
- **显示指针位置：**设定在您触摸屏幕时显示指针的座标和轨迹。
- **显示布局边界：**设定为显示边界。
- **显示 GPU 视图更新：**设定为通过 GPU 更新屏幕区域时闪现更新区域。
- **显示屏幕更新：**设定在屏幕区域有更新时闪现更新区域。
- **窗口动画比例：**选择打开和关闭弹出窗口的速度。
- **过渡动画比例：**选择屏幕切换的速度。

- **动画影像时间伸缩效果**：选择弹出窗口显示的时间长度。
- **禁用硬件叠加**：设定为隐藏硬件叠加。
- **强制 GPU 渲染**：设定为使用 2D 硬件加速以增强图形性能。
- **严格模式**：设定设备以在应用程序长时间运行时使屏幕闪光。
- **显示 CPU 使用情况**：设定为列出所有活动进程。
- **GPU 显示配置文件**：设定为检查 GPU 渲染时间。
- **启用轨迹**：设定为捕捉应用程序和系统性能的轨迹。
- **不保留活动**：设定设备在启动新应用程序时结束运行中的应用程序。
- **限制后台进程**：设定设备限制后台运行的进程数。
- **显示全部 ANR**：设定设备在有后台运行的应用程序没有响应时提醒您。

关于设备

访问设备信息，更新设备软件。

故障排除



主体的眼睛变红

被摄主体的眼睛反射照相机闪光灯的光线时，就会产生红眼。

如果已经拍摄照片，请在**照片向导**中点击**移除红眼**。



照片上有污点

如果空气中有尘粒，则在使用闪光灯时可能会在照片中捕捉到它们。

- 关闭闪光灯或避免在有灰尘的地方拍照。
- 设定 ISO 感光度选项。(第 38 页)



照片模糊不清

如果在弱光条件下拍照或握持设备不当，就会发生模糊。

- 半按下快门按钮以确保主体对焦。
- 设定图像稳定器选项。



在夜间拍摄时照片模糊不清

由于照相机尝试让更多光线进入，快门速度会变慢。这会使得难以足够持久地端稳设备以拍摄清晰的照片，并可能导致设备抖动。

- 在智能模式中设定**夜间拍摄**。
- 打开闪光灯。
- 设定 ISO 感光度选项。
- 使用三脚架以免设备抖动。



主体由于逆光拍摄效果太暗

光源位于主体背后或光线与黑暗区域间的对比度过高时，主体就会显得太暗。

- 不要对着太阳拍摄。
- 将闪光灯选项设定为**填充式闪光**。
- 调整曝光。
- 如果主体处于画面的中央，则将测光选项设定为**点**。

无法打开设备

- 确保插入了电池。(第 9 页)
- 为电池充电。

无法拍摄照片或视频

- 存储器可能已满。删除不必要的文件或插入新的存储卡。
- 格式化存储卡。
- 存储卡可能有缺陷。购买新卡。
- 确保设备已开机。
- 为电池充电。
- 确保插入了电池。

闪光灯不起作用

- 按下闪光灯释放钮以弹出闪光灯。
- 闪光灯选项可能设定为关。(第 45 页)
- 在某些模式下，闪光灯已禁用。

闪光灯异常闪光

闪光灯可能会由于静电导致意外闪光。设备并非出故障。

照片中的色彩与真实场景不一致

选择适当的白平衡选项以适合光源。(第 41 页)

照片太亮

- 关闭闪光灯。(第 45 页)
- 调整 ISO 感光度。(第 38 页)
- 调整曝光值。(第 40 页)

照片太暗

- 打开闪光灯。(第 45 页)
- 调整 ISO 感光度。(第 38 页)
- 调整曝光值。(第 40 页)

开启或使用设备时，设备提示您输入以下代码之一：

- 密码：如果启动了设备锁定功能，则必须输入为设备设置的密码。
- PIN 码：首次使用设备或启用要求提供 PIN 码时，必须输入随 SIM 卡提供的 PIN 码。使用锁定SIM卡功能表可关闭该功能。
- PUK：如果 SIM 卡被锁，通常是因为 PIN 码多次输错所致。如欲解锁，必须输入服务提供商提供的 PUK 码。
- PIN2：当访问要求输入 PIN2 码的功能表时，必须输入随 SIM 卡提供的 PIN2 码。有关详细信息，请联系服务提供商。

设备显示网络或服务错误

- 位于信号较弱或接收不良的地方时，设备可能无法接收讯号。请移至其他地方后再试。
- 如果未开通服务，某些选项无法使用。请联系服务提供商以了解更多详细信息。

镜筒无法缩回，即使电源关闭

如果在握住镜筒的情况下关闭电源，镜筒可能无法缩回机身。这时，请勿将镜筒强行推回机身。请将设备送至当地三星服务中心。

触摸屏反应缓慢或无法正常反应

如果设备具有触摸屏并且触摸屏无法正常反应，请尝试以下操作：

- 取下触摸屏的任何保护性外盖。保护性外盖可能会阻止设备识别输入，我们不推荐触摸屏设备使用保护性外盖。
- 点击触摸屏时请确保手掌干燥且干净。
- 重新启动设备以清除任何暂时性软件错误。
- 确保设备软件已升级到最新版本。
- 如果触摸屏受到刮擦或损坏，请将其送至当地的三星服务中心。

设备冻结或出现致命错误

如果设备死机或挂断，则可能需要关闭部分程序或重置设备才能恢复正常。如果设备死机和没有响应，紧按住电源键 6–8 秒。设备自动重启。

如果还是无法解决问题，请将设备重置至出厂状态。在应用程序屏幕上，点击**设定** → **备份并重置** → **恢复出厂设定** → **重置设备** → **全部删除**。

设备发出提示音且电池图标闪烁

电池电量不足。为电池充电或更换电池后才能继续使用设备。

电池充电异常或设备关机

- 可能是电池电极脏污所致。请先用干净的软布擦拭两个金色的触点，然后再尝试为电池充电。
- 如果电池的电量再也无法充足，请妥善处理旧电池并用新电池进行更换 (请参考当地法令，了解有关妥善处理电池的说明)。

设备摸上去很热

当使用耗电量大的应用程序或在设备上长时间使用应用程序时，设备摸上去就会很热。这属于正常情况，不会影响设备的使用寿命或性能。

启动设备时出现错误讯息

三星设备必须拥有足够的可用存储空间和电池电量，才能支持照相机应用。如果启动照相机时收到错误讯息，请尝试以下操作：

- 为电池充电或换上充满电的电池。
- 将文件传送到电脑或删除设备中的文件，以释放存储空间。
- 重新启动设备。如果尝试这些操作后，依然无法正常使用照相机，请联系三星服务中心。

打开音乐文件时出现错误讯息

三星设备可能会因为各种原因而无法播放某些音乐文件。如果在设备上打开音乐文件时收到错误讯息，请尝试以下操作：

- 将文件传送到电脑或删除设备中的文件，以释放存储空间。
- 确保音乐文件未受到数字权利管理 (DRM) 保护。如果文件受到 DRM 保护，请确保拥有播放该文件所需的合适许可证或密钥。
- 确保设备支持该文件类型。

无法找到其他蓝牙设备

- 确保设备已启动蓝牙无线功能。
- 确保要连接的设备已启动蓝牙无线功能 (如有必要)。
- 确保设备和另一个蓝牙设备的距离在最大蓝牙范围 (10 米) 之内。

如果以上方法无法解决您的问题，请联系三星服务中心。

将设备连接到电脑时未建立连接

- 确保所用的 USB 数据线和设备兼容。
- 确保电脑上安装了合适的驱动程序，并且驱动程序已更新。
- 如果您是 Windows XP 用户，确保电脑上安装了 Windows XP Service Pack 3 或更高版本。
- 确保您的电脑上安装了 Samsung Kies 2.0 或 Windows Media Player 10 或更高版本。

机壳外围的小缝隙

- 此缝隙为制造工艺所需，且部件可能会发生轻微颤动或震动。
- 随着时间的推移，部件间的摩擦可能会使此缝隙稍微扩大。

取决于地区或服务提供商，有些内容可能会因设备而异。

